



BOSCH

Elettrodomestici da incasso 2025



“Attraverso l’innovazione al servizio dell’umanità, creiamo nuove soluzioni per migliorare la qualità della vita, preservando le risorse naturali.”

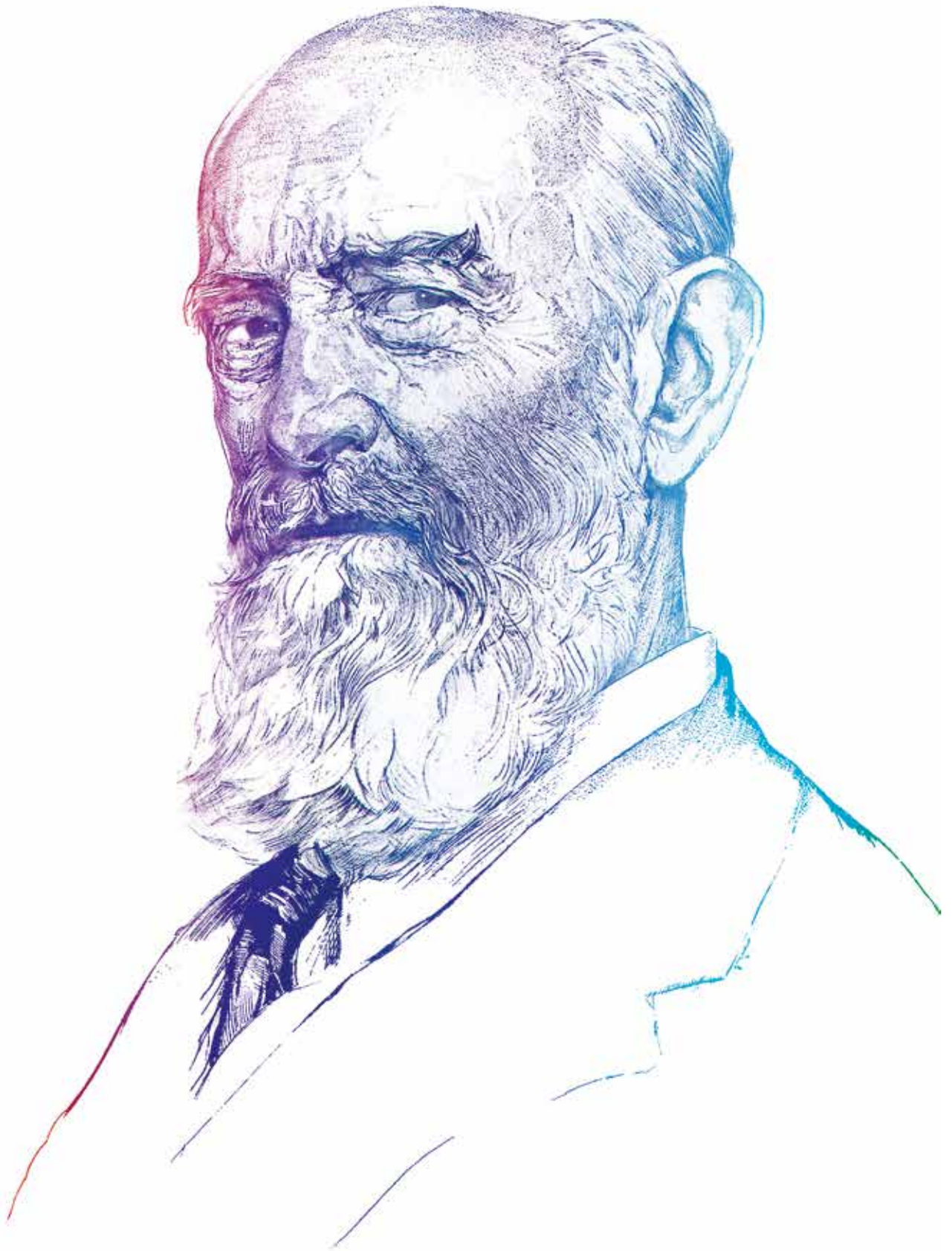
Robert Bosch

Chi smette di migliorarsi, smette di essere capace: questo è solo uno dei numerosi principi sui quali Robert Bosch ha costruito la propria vita, e su cui si fonda ancora oggi la nostra cultura aziendale.

Durante il corso della sua storia, la “famiglia Bosch” si è evoluta in un numero incredibile di prodotti e servizi: dalle soluzioni per la mobilità alle tecnologie industriali, dall’energia all’edilizia, passando per i beni di consumo.

Questi mercati sono diversi tra loro, ma si contraddistinguono tutti per lo stesso obiettivo: realizzare innovazioni che hanno plasmato negli ultimi 130 anni intere realtà industriali e che definiscono quello che il marchio Bosch è ancora ai nostri giorni.

Bosch è entrato nel mercato degli apparecchi domestici nel 1933 ed è oggi uno dei principali leader a livello mondiale nella produzione di elettrodomestici.





BOSCH

Il nostro passato definisce il nostro futuro.

Gli elettrodomestici Bosch sono il risultato di una vera e propria attenzione ingegneristica, curata fin nei minimi dettagli. Affidabilità e durabilità sono al centro delle nostre aspirazioni di qualità, ma non si fermano qui. I nostri prodotti offrono prestazioni elevate e non ti deluderanno mai per tutto il loro ciclo di vita. Il nostro passato definisce anche il nostro futuro: siamo sempre al passo con i tempi, migliorando e sviluppando costantemente nuove soluzioni per mantenere la nostra promessa di alta qualità.

Qualità.

Affidabilità, sostanza, cura per il dettaglio: queste sono le caratteristiche che, da sempre, contraddistinguono gli elettrodomestici a marchio Bosch.

Soluzioni semplici

Bosch rende ogni esperienza con il marchio e i suoi prodotti e servizi sorprendentemente semplice. Nonostante la loro tecnologia evoluta, gli elettrodomestici Bosch sono intuitivi, semplici da usare e richiedono poca manutenzione.

Responsabilità.

Il benessere delle persone e la tutela dell'ambiente in cui viviamo sono alla base di tutto ciò che Bosch progetta e produce con un grandissimo impegno, a partire dalle fasi di ricerca e sviluppo.

Competenza.

Con una storia lunga più di 130 anni, Bosch continua a proporre elettrodomestici innovativi, affidabili, dal design senza tempo, che semplificano la vita quotidiana di migliaia di famiglie in tutto il mondo.



Una casa connessa ti semplifica la vita.

Home Connect è l'intuitiva app che ti consente di controllare i tuoi elettrodomestici smart ovunque ti trovi e avere accesso ad un numero sempre crescente di funzioni e servizi aggiuntivi. Gli elettrodomestici smart connessi con Home Connect non solo comunicano tra loro, ma anche con un numero sempre crescente di partner selezionati.



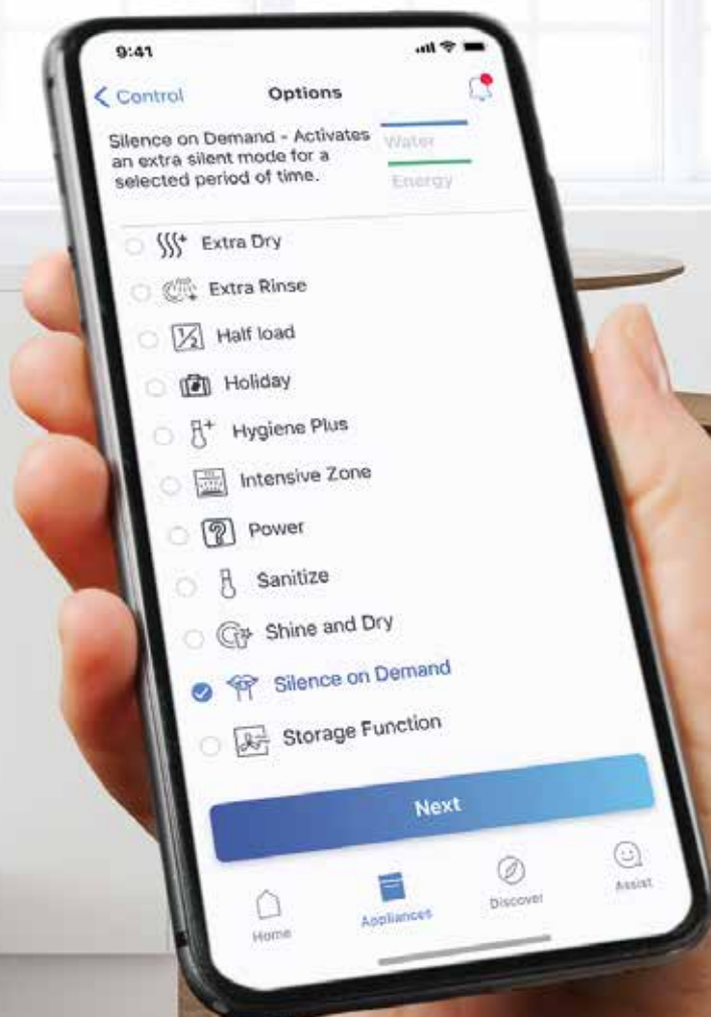
Home Connect è un servizio offerto da Home Connect GmbH. È disponibile solo in determinati Paesi. Per usufruirne è necessario registrarsi e creare un account tramite l'App Home Connect.

Per maggiori informazioni visita il sito www.home-connect.com.

I marchi Apple App Store iOS appartengono a Apple Inc.

Google e Google Play sono marchi di Google LLC.

Wi-Fi è un marchio appartenente a Wi-Fi Alliance. Il sigillo di garanzia TÜV si basa su una certificazione di TÜV Trust IT GmbH Gruppo di impresa TÜV AUSTRIA.





Assistenti vocali*.

Tornare a casa e avere il forno già preriscaldato o il frigorifero alla giusta temperatura per la tua spesa?

Gli elettrodomestici connessi con la app Home Connect possono essere gestiti facilmente tramite gli assistenti vocali. Usa la tua voce per avviare i programmi, modificarli o semplicemente per sapere quando saranno pronte le tue stoviglie.



La cucina è sempre più smart.

Con i partner di Home Connect trovi in modo veloce e intuitivo tantissime ricette creative e gustose; e, grazie al controllo da remoto della App, le cucinerai alla perfezione con i tuoi nuovi elettrodomestici Bosch.



Domotica e Smart Home.

Gli elettrodomestici Bosch funzionano in perfetta armonia con le soluzioni di Smart Home che desideri per la tua casa: potrai controllarne le diverse funzionalità e gestirli da remoto, in tutta comodità.



Innovative modalità di controllo.

Tramite i partner di Home Connect gestire i tuoi elettrodomestici da remoto diventa sempre più semplice e divertente.

Scopri un mondo di possibilità a portata di mano!

*Il servizio è in continua evoluzione. Verifica le categorie di prodotto gestibili tramite i diversi assistenti vocali.

Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate. Google è un marchio di Google LLC.

Scopri tutto il potenziale degli elettrodomestici smart.

Controllo da remoto, funzioni aggiuntive, notifiche in tempo reale e molto altro ancora. Ottieni il massimo dai tuoi elettrodomestici smart.

	
Forni	Piani cottura e cappe*
<p>Avvio da remoto: imposta, accendi e controlla il forno direttamente dal tuo smartphone o tablet, ovunque ti trovi.</p>	<p>Avvio da remoto: fai partire la tua cappa o regolane la potenza direttamente dal tuo smartphone o tablet.</p>
<p>Controllo vocale: usa la tua voce per selezionare il programma e la temperatura di cottura e far partire il tuo forno.</p>	<p>Illuminazione: regola l'intensità e la tonalità dell'illuminazione della tua cappa direttamente dal tuo smart device.</p>
<p>Ricette: accedi rapidamente a un mondo di ricette, lasciati ispirare e invia direttamente le impostazioni al tuo forno.</p>	<p>Controllo piano cappa: controlla la cappa direttamente dal piano cottura per impostare l'accensione combinata, la regolazione automatica della potenza e gestire l'illuminazione della cappa.</p>
<p>Assistente alla cottura: se non sai quale programma di cottura scegliere ti basterà chiedere aiuto a Home Connect o Amazon Alexa per ricevere consigli sulle impostazioni ideali e inviarle direttamente al tuo forno.</p>	<p>Notifiche intelligenti: attiva le notifiche personalizzate per ricevere avvisi quando è necessaria la manutenzione dei filtri della tua cappa.</p>
<p>Termosonda connessa: mantieni sempre monitorata la cottura delle tue pietanze con la termosonda connessa che controlla con precisione la temperatura interna e ti indica quando la pietanza è cotta a puntino.</p>	
<p>Notifiche intelligenti: il tuo forno ti avvisa quando la pietanza è pronta o se è necessario il tuo intervento. In più, riceverai notifiche dedicate alla manutenzione del forno.</p>	

* Inclusi i nuovi modelli di piano a gas FlameSelect

Diagnostica da remoto

Per tutti gli elettrodomestici smart che dispongono della diagnostica da remoto, i nostri esperti possono verificarne a distanza lo stato ed eventuali problemi di funzionamento. Inoltre, quando possibile, possono identificarne la causa e darti consigli precisi su come procedere o inoltrare tutti i dati necessari al centro di assistenza tecnica di zona per un intervento di verifica a domicilio.



Lavastoviglie



Frigoriferi e congelatori

<p>Avvio da remoto: imposta, fai partire e gestisci la lavastoviglie, ovunque ti trovi direttamente dal tuo smartphone o tablet.</p>	<p>Controllo da remoto: regola la temperatura e imposta le funzioni Super Cooling e Super Freezing, anche quando sei fuori casa.</p>
<p>Controllo vocale: fai partire la lavastoviglie semplicemente usando la tua voce grazie al controllo vocale.</p>	<p>Controllo vocale: per regolare la temperatura semplicemente usando la tua voce.</p>
<p>Intelligent Programme: personalizza i programmi inserendo nell'app le tue valutazioni sul livello di pulizia, asciugatura e durata. Le impostazioni vengono adattate per rispondere alle tue esigenze e risparmiare energia.</p>	<p>Illuminazione: regola l'intensità dell'illuminazione direttamente dal tuo smartphone o tablet.</p>
<p>Assistente al lavaggio: con EasyStart la tua lavastoviglie ti guida nella scelta del programma migliore per il tuo carico attraverso alcune semplici domande.</p>	<p>Lista della spesa: annota nell'app Home Connect la lista degli alimenti da acquistare e ricevi consigli intelligenti con delle proposte sulle ricette da preparare.</p>
<p>Programma Preferito: salva le impostazioni di lavaggio che utilizzi più spesso per attivarle con un solo tocco.</p>	<p>Notifiche intelligenti: il tuo frigorifero ti avvisa se la temperatura interna aumenta o se la porta viene dimenticata aperta.</p>
<p>Speed on Demand / Silence on Demand: opzioni aggiuntive per ridurre tempi di lavaggio e per aumentare la silenziosità della tua lavastoviglie.</p>	
<p>Download Programmi: scarica programmi aggiuntivi per le tue esigenze di lavaggio specifiche, oltre a quelli presenti sul pannello di controllo, direttamente nell'app Home Connect.</p>	
<p>Notifiche intelligenti: notifiche personalizzate per la manutenzione e la gestione della tua lavastoviglie, per esempio quando è ora di aggiungere il sale o quando le pastiglie di detersivo stanno per terminare.</p>	

La qualità che fa la differenza.

I nostri prodotti sono pensati per soddisfare a pieno le esigenze dei consumatori. Per questo, ti offriamo ogni giorno elettrodomestici con tecnologie all'avanguardia che garantiscano nel tempo la qualità e l'affidabilità del prodotto.

Nasce **Golden Service**, un'iniziativa dedicata a una selezione di prodotti premium che ti consente di avere gratuitamente, previa registrazione sul sito Bosch Home, 5 anni di garanzia sul tuo nuovo elettrodomestico.

Scopri di più





GOLDEN
SERVICE

★ ★ **5** ★ ★

— ANNI —

GARANZIA*

*Info e regolamento sul sito [bosch-home.com/it](https://www.bosch-home.com/it)

La nostra qualità non si ferma solo al prodotto.

La soddisfazione dei nostri clienti è per noi una priorità: ecco perché offriamo un servizio post-vendita competente, veloce ed affidabile.



Ricambi per grandi elettrodomestici disponibili per 15 anni.

Bosch ti offre una gamma completa di ricambi originali e garantiti per i tuoi elettrodomestici. I ricambi rimangono a disposizione per 15 anni dalla data di produzione nel caso dei grandi elettrodomestici. I pezzi di ricambio vengono prodotti per Bosch per adattarsi perfettamente ai tuoi elettrodomestici.

* Per le parti di ricambio funzionali codificate



BOSCH LIVE CHAT

Live chat.

Bosch propone un nuovo servizio di consulenza sui prodotti. Il consumatore potrà accedere al servizio collegandosi direttamente al sito Bosch Home e ricevere supporto immediato nella scelta dell'elettrodomestico più adatto alle proprie esigenze.

Live chat attiva dal lunedì al venerdì, dalle 10.00 alle 18.30.



Servizio autorizzato Bosch. Un servizio per tutta la vita.

Attraverso la nostra rete di 180 centri e 400 tecnici specializzati e qualificati, ti offriamo l'attenzione e la cura necessaria perché il tuo elettrodomestico Bosch funzioni sempre al meglio. Noi li progettiamo, noi li costruiamo: solo noi ti garantiamo il migliore servizio di assistenza. I nostri centri assistenza autorizzati Exclusive Service e Service Partner coprono tutto il territorio nazionale e sono a tua disposizione per ogni tipo di consulenza sul tuo elettrodomestico: entrare in uno dei nostri 200 centri è una vera e propria esperienza di qualità.



Un mondo di prodotti e servizi dedicati al tuo elettrodomestico.

Presso i centri assistenza Bosch troverai un mondo di servizi, professionalità e competenza. I nostri centri utilizzano esclusivamente ricambi originali che al nostro magazzino sono reperibili per oltre 15 anni in funzione del tipo di elettrodomestico e componente: Bosch garantisce tutti i pezzi di ricambio 24 mesi, con prezzi trasparenti e validi per tutto il territorio nazionale. Presso i centri autorizzati potrai scoprire anche tutti gli accessori originali per il tuo apparecchio e i prodotti Cleaning & Care dedicati alla cura e pulizia degli elettrodomestici: testati e consigliati da Bosch, garantiscono ad ogni utilizzo il trattamento più adeguato, per una pulizia efficace e sicura.



1 anno di Assistenza supplementare.

Tutti i prodotti acquistati da privati sono coperti dalla garanzia legale di 2 anni. Se hai acquistato un grande elettrodomestico Serie 4 e Serie 6, Bosch ti offre 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale. Visita il sito Bosch per registrare il tuo prodotto entro 60 giorni dalla data di consegna e attivare gratuitamente 1 anno di assistenza supplementare.



Bosch Secure: 3 anni di protezione speciale per il tuo elettrodomestico.

Bosch Secure è il programma di assistenza supplementare che ti offre un'opportunità unica per copertura e vantaggi: un'estensione di altri 3 anni di tutti i servizi previsti dalla garanzia convenzionale, per 5 anni di totale tranquillità. Nessun costo per diritto di chiamata, manodopera, ricambi originali, trasporto e sostituzione sono solo alcuni dei vantaggi. Visita il sito Bosch per scoprire tutti i dettagli del programma, i prodotti coperti e come acquistare. Il Servizio Clienti Bosch e i nostri centri autorizzati saranno lieti di guidarti all'acquisto di 3 anni di protezione per il tuo elettrodomestico.



Check Up: solo il meglio per i tuoi elettrodomestici Bosch.

La qualità dei nostri elettrodomestici dura nel tempo: abbiamo sviluppato un servizio in quattro punti per assicurare al tuo elettrodomestico le migliori prestazioni. Il programma Check Up aiuta a mantenere le performance del tuo elettrodomestico nel tempo, per risultati ottimali e duraturi nel tempo. Visita il sito Bosch o contatta il Servizio Clienti per conoscere il centro assistenza autorizzato più vicino al quale richiedere Check Up.



Contact Center Bosch al tuo servizio.

Il nostro Servizio Clienti Bosch è a tua disposizione per offrirti completa assistenza sia nella fase di post vendita che nell'acquisto di prodotti e accessori per i tuoi elettrodomestici. Ti poniamo al centro del nostro impegno per supportarti in caso di bisogno e garantirti un'esperienza di massima qualità, competenza e cortesia.

Lun/ven 08.00-20.00 | Sab 08.00-13.00
02 412 678 100 - info.it@bosch-home.com
www.bosch-home.com/it

Forni Serie | 8

Una nuova espressione di design.

Bosch presenta la gamma di forni Serie 8 dal design senza tempo che si abbina perfettamente ad ogni stile e ambiente cucina. I forni in vetro nero e con finiture in acciaio inossidabile, si contraddistinguono grazie all'anello di controllo digitale integrato nel pannello di controllo in vetro estremamente elegante e innovativo.



I Plus che rendono i forni semplicemente perfetti.



Funzione Steam Plus.

Grazie alla funzione Steam Plus, puoi cuocere a vapore fino a 120°C, velocizzando il processo di cottura e mantenendo vitamine e sostanze nutritive degli alimenti. Un esempio?! Le patate si possono cuocere fino al 35% più velocemente*!



Funzione Air Fry.

Bosch presenta la funzione di cottura “frittura ad aria” che ti permette di cuocere piatti gustosi ma sani ed equilibrati. Ad esempio, puoi posizionare le patate o le verdure tagliate a fette sottili sull'apposita leccarda per frittura ad aria, aggiungere un filo d'olio e selezionare la funzione Air Fry. Non ti resta altro che gustare i tuoi snack sani e ricchi di gusto.



Finitura Crisp.

Vuoi dare al tuo arrosto una finitura finale croccante? Niente di più facile grazie alla funzione Crisp, che rimuove l'umidità direttamente dalla cavità del forno durante il processo di arrostitimento o cottura. In questo modo si ottiene la croccantezza finale desiderata.



Steam Boost.

Pensata principalmente per la cottura del pane, grazie a questa funzione è possibile preriscaldare il forno inserendo vapore alla massima potenza all'interno della cavità di modo da non interrompere la lievitazione grazie all'ambiente caldo e umido.

*Funzione Steam Plus comparata alla cottura a vapore FullSteam 100°C, test interno di laboratorio BSH.



Forni Serie | 4 Design moderno e funzionale.

Etichetta Energetica A+.

I forni Serie 4 raggiungono la classe di efficienza energetica A+ e consumano meno energia durante la cottura e per tutta la durata dell'elettrodomestico. Un flusso d'aria ottimizzato, materiali del forno migliorati e un isolamento superiore garantiscono prestazioni eccezionali.

Funzione Air Fry.

Grazie alla funzione Air Fry per la "frittura ad aria" puoi cuocere piatti gustosi ma sani ed equilibrati. Infatti, ti basta posizionare gli alimenti, come patate o verdure, sull'apposita leccarda, inclusa in tutti i forni con questa funzione, e aggiungere solo un filo d'olio per gustare snack sani e ricchi di gusto.

Cottura Added Steam con impulsi di vapore.

Con la funzione Impulsi di vapore ad 1 livello arricchirai i tuoi piatti con sapori nuovi e deliziosi. Ad esempio, gli arrostiti risulteranno morbidi all'interno e croccanti all'esterno. Inoltre, con i programmi automatici potrai utilizzare altre tipologie di cottura a vapore, come ad esempio, la Rigenerazione, che permette di riscaldare i piatti già pronti e gustarli come appena cucinati.

Sistema automatico di pulizia pirolitica.

Grazie alla funzione di autopulizia pirolitica non sarà più necessario pulire il forno manualmente, risparmiando tempo e fatica. Una volta avviato il programma, il forno si riscalda fino a raggiungere altissime temperature, così da eliminare eventuali residui di grasso e cibo persistenti.





Piani induzione Serie | 6 Perfezione in cucina.

Cucinare piatti sani è ancora più semplice grazie a PerfectFry Plus. Il piano cottura è dotato di un sensore intelligente che può essere impostato su undici diversi livelli di temperatura, a seconda della pietanza da cuocere. Basterà selezionare il livello e gli alimenti verranno cotti ad una temperatura costante, evitando il surriscaldamento dell'olio e di altre sostanze potenzialmente dannose. Durante il processo di cottura, il sensore monitora costantemente la temperatura, garantendo così piatti cotti a puntino. Tutto è gestibile tramite i comandi DirectSelect.



Una selezione della varietà di pietanze che si possono preparare con PerfectFry Plus:

70°C / 80°C	90°C / 100°C	110°C / 120°C	140°C	160°C	180°C / 200°C	220°C
Cioccolato fuso, burro o formaggi, ad esempio la fonduta	Piatti già pronti da riscaldare	Preparazione salse o verdure stufate	Pietanze fritte con olio extra vergine d'oliva, burro o margarina, ad esempio omelette	Frittura di pesce, polpette di carne o salsiccia	Bistecche di carne (cottura media o ben cotte), ragù e verdure	Bistecca di carne (cottura al sangue), patatine fritte surgelate e popcorn

La temperatura indicata sul display del piano cottura potrebbe differire dalla temperatura reale della pentola.



La perfezione in cucina, resa semplice.

I piani cottura a induzione con cappa integrata Bosch sono progettati per consentirti di cucinare con la massima praticità ed ottenere sempre risultati perfetti.

I piani con cappa integrata ne sono la dimostrazione: racchiudono tutto il meglio di un piano a induzione e di una cappa Bosch in un unico prodotto.



PerfectFry Plus.

Grazie al sensore di temperatura intelligente, è possibile selezionare il livello di temperatura desiderato tra undici diversi livelli per evitare bruciature o surriscaldamenti. Una volta raggiunta la temperatura selezionata, il piano cottura la mantiene costante senza che tu te ne debba preoccupare.

PerfectAir sensor.

Grazie al controllo automatico delle potenze basato sulla densità dei vapori è possibile ottenere la massima efficacia di aspirazione e la massima silenziosità.

DirectSelect Premium.

DirectSelect Premium è un pannello touch di 30 cm di larghezza che ti offre un controllo totale. Ti basta un semplice tocco per selezionare le zone di cottura, i livelli di potenza e altre opzioni.



Risultati perfetti con qualsiasi installazione.



Nella configurazione con sistema ad espulsione, il tradizionale sistema di aspirazione espelle i vapori e gli odori dalla cucina attraverso una serie di tubi di raccordo che trasportano l'aria verso l'esterno.



Nell'installazione a ricircolo, i vapori passano attraverso speciali filtri a carboni attivi che eliminano gli odori e a cui si può accedere in tutta comodità direttamente dal piano cottura. I filtri, infatti, non necessitano di una installazione a sé (ad esempio dietro ai cassetti o ai mobili della cucina), pertanto consentono una maggiore libertà di progettazione.



I sistemi a ricircolo possono essere installati accanto a qualsiasi parete esterna ben isolata.



Nel caso di pareti esterne non isolate, invece, si consiglia di adottare un sistema a ricircolo con tubatura parziale o completa per eliminare la formazione di condensa.

Inoltre, possono essere installati anche a contatto con pareti interne o nelle cucine con design a isola.

Profondità di cassetti e piani lavoro.



Il sistema a ricircolo senza tubi permette di avere lo spazio disponibile per cassetti di diverse profondità.



L'installazione dei sistemi a ricircolo con tubature è possibile sia con piani di lavoro profondi 600 mm che maggiori di 600 mm grazie ai diversi kit accessori.

Progettazione della cucina per moduli e relativa profondità.



La profondità del piano aspirante è di 223 mm per le installazioni in appoggio.
La profondità di installazione richiesta permette di occupare soltanto lo spazio corrispondente al primo cassetto in alto.

Qualora la profondità superi le dimensioni previste per il pannello frontale del primo cassetto, l'installazione è comunque possibile se la struttura, i pannelli laterali e i contenuti del secondo cassetto sono più bassi del pannello frontale. A quel punto, infatti, anche se il piano cottura dovesse occupare parzialmente l'area, non andrà a ostacolare il libero movimento del cassetto.

Se invece il pannello frontale fosse alto quanto la struttura e i contenuti del secondo cassetto, potrebbe non essere possibile utilizzarlo.



Spessore del piano di lavoro.



L'installazione del piano cottura richiede uno spessore di almeno 16 mm.



Se il piano di lavoro fosse più sottile di 16 mm, il piano cottura potrebbe comunque essere installato facilmente. Basterà assicurarsi di avere una profondità di almeno 16 mm nell'area di installazione.

Minore è lo spessore del piano di lavoro, più sarà importante verificarne la portata e la stabilità. Il piano cottura, combinato al carico di pentole, padelle e relativi contenuti, può arrivare a pesare 60 kg. Il piano di lavoro deve quindi essere in grado di garantire la necessaria stabilità. Si raccomanda di tenere da conto le specifiche sull'integrità strutturale rilasciate dal produttore del piano di lavoro.

Una vasta gamma di accessori per la massima flessibilità di progettazione.

A ricircolo – Senza tubi.



Incluso nel prodotto

4 x



Il sistema di aspirazione a ricircolo senza tubi richiede l'uso del raccordo telescopico "Plug 'n Play" incluso nel prodotto. Include:

- ▶ 4 filtri antiodore cleanAir ad alte prestazioni, per cotture che generano molecole odorose complesse (es. pesce). Ampie superfici di filtraggio con elevata riduzione degli odori e una durata stimata di 360 ore di utilizzo (non si rigenera). Inoltre, i filtri sono ottimizzati per mantenere al minimo il livello sonoro durante il funzionamento.
- ▶ Un elemento telescopico scorrevole con sigillatura integrata e un'intelaiatura autoadesiva per il fissaggio, per collegare facilmente la presa d'aria dell'apparecchio con l'apposita apertura nel pannello posteriore del mobile.
- ▶ Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta.

È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo. La configurazione richiede un'apertura verticale di almeno 25 mm dietro il pannello posteriore del mobile. Per una ventilazione ottimale si consiglia di lasciare liberi almeno 50 mm.

Ad espulsione.



HEZ9VEDU0*

4x



Accessori necessari per i sistemi con tubatura completa. Includono:

- ▶ 4 filtri a elevate prestazioni con riduzione del livello sonoro per la massima silenziosità.
- ▶ Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta (la presa d'aria sul retro del mobile può essere collegata direttamente tramite condotto piatto maschio (Ø 150)).

A ricircolo – Tubatura completa per top > di 70 cm.



HEZ9VDKR0*

2 x



3 x



Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > di 70 cm. Include:

- ▶ Tubatura completa per un'installazione su top > di 70 cm (1 curva a 90° per top > di 70 cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50 cm, 1 curva a 90°, 1 diffusore per l'uscita dell'aria).
- ▶ Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria.
- ▶ Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta.
- ▶ Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (Ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.

A ricircolo – Tubatura completa per top da 60 cm.



HEZ9VDKR1*

3 x



Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. Include:

- ▶ Tubatura completa per un'installazione su top da 60cm (1 curva a 90° per top da 60 cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50 cm, 1 curva a 90°, 1 diffusore per l'uscita dell'aria).
- ▶ Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria.
- ▶ Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta.
- ▶ Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (Ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.

*Gli elementi di raccordo non sono inclusi nel kit. Questi elementi devono essere acquistati separatamente in base alla pianificazione della cucina.

Nuovi piani a gas FlameSelect: il punto d'incontro perfetto tra tradizione e innovazione.



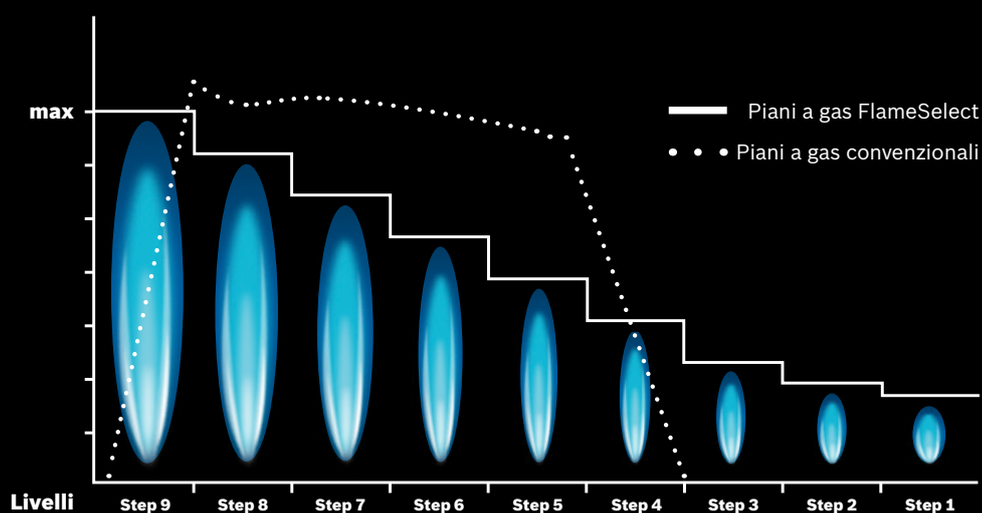

FlameSelect

I plus che rendono unici i nuovi piani a gas.

- ▶ Design rinnovato grazie alle **manopole illuminate** in metallo e al **display touch**.
- ▶ Regolazione della fiamma rinnovata con **9 livelli di potenza** per un controllo ultra-preciso.
- ▶ Facile pulizia e semplicità di utilizzo grazie alle **manopole rimovibili** e alle griglie semi continue lavabili in lavastoviglie.
- ▶ Utilizzo smart grazie ad **Home Connect** e al controllo piano cappa.

Cucinare con precisione grazie ai nuovi piani a gas FlameSelect.

I nuovi piani cottura a gas con FlameSelect sono caratterizzati da 9 livelli di potenza per una precisa e puntuale regolazione delle fiamme e risultati di cottura perfetti.

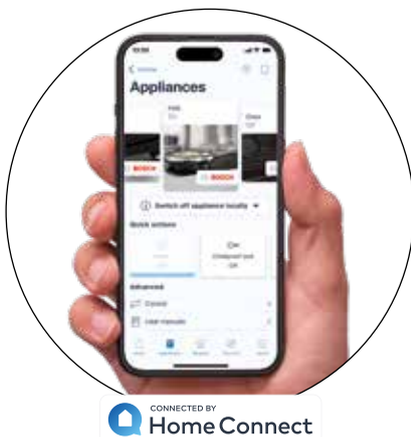


Cucina connessa. Prestazioni perfette.

Smart Hood Automatic

Grazie a Smart Hood Automatic, esclusiva delle cappe inclinate Serie 4, i vostri elettrodomestici possono comunicare tra di loro in base all'impostazione di cottura.

Una volta connessi tramite l'app Home Connect, la cappa si accende simultaneamente e regola la sua ventola in base al livello di potenza impostato sul piano.



Controllo piano cappa

La funzione di controllo piano cappa consente di azionare contemporaneamente il piano cottura e la cappa.

È possibile, ad esempio, impostare la cappa in modo che si accenda insieme al piano cottura, oppure controllare entrambi gli apparecchi dal pannello comandi del piano cottura.

È sufficiente connetterli tramite l'app Home Connect e personalizzare le impostazioni.



Aria pulita in cucina.

Le cappe installate in modalità ad espulsione catturano odori e vapori generati in cucina e li convogliano all'esterno. Se si sceglie per la modalità di installazione a ricircolo, la cappa filtra odori e vapori per poi re-inserire aria pulita in cucina evitando sprechi di energia e scambi di calore.



Modalità ad espulsione



Modalità a ricircolo

Tutte le tipologie di filtri delle cappe Bosch.

Filtri antigrasso.

Filtro antigrasso con copri filtri in acciaio inox.

Questo filtro dotato di un multistrato filtrante è realizzato in alluminio e ricoperto da una superficie di acciaio inossidabile. Grazie al suo speciale design, offre un assorbimento dei grassi ed una ritenzione degli odori particolarmente elevata. È lavabile in lavastoviglie.



Filtro metallico antigrasso.

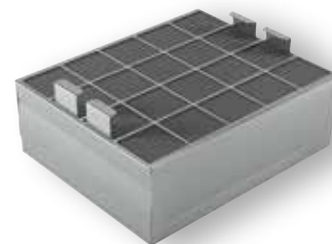
È composto da un materiale filtrante in alluminio particolarmente fitto in grado di trattenere i cattivi odori e il grasso.



Filtri a carboni attivi.

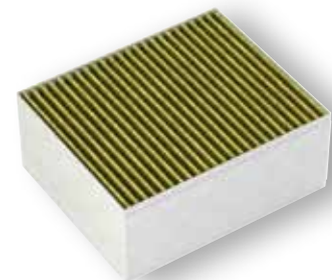
Filtro a carboni attivi CleanAir rigenerabile.

Questo filtro per le cappe con design classico assorbe fino al 95% degli odori in modo affidabile. Perché questa proprietà possa essere preservata fino a 10 anni, è sufficiente rigenerare il filtro mettendolo in forno a 200 °C per due ore. Dopodiché il filtro sarà come nuovo.



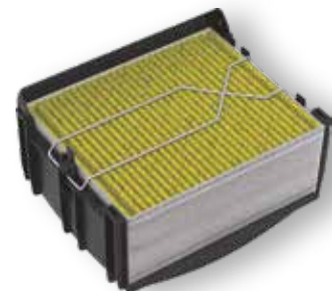
Filtro a carboni attivi CleanAir Plus.

È uno speciale filtro a carboni attivi, posizionato all'estremità del canale di espulsione, che garantisce la massima efficacia di aspirazione e la massima silenziosità. La grande superficie del filtro, che raggiunge una dimensione pari a 50 campi da calcio ed è in grado di assorbire fino al 95% di tutti gli odori, assicura un'aspirazione totale di odori e grassi e non necessita di essere sostituito per almeno un anno. Inoltre, la sua speciale conformazione lo rende particolarmente efficace nel trattenere anche le piccolissime molecole di polline, con un aiuto importante per chi soffre di allergia. Le cappe Bosch con il sistema CleanAir Plus contribuiscono a contenere i consumi di energia, garantendo la massima efficacia di aspirazione. Il segreto? Grazie a CleanAir non è necessario avere la presa d'aria o tenere la finestra aperta ed in questo modo si riduce fortemente la dispersione di calore in cucina, con conseguente risparmio di energia. Si raccomanda di sostituirlo ogni 12 mesi.



Kit a ricircolo CleanAir Plus integrato.

Il montaggio del kit a ricircolo integrato con filtro a carboni attivi ad alta efficienza CleanAir Plus può essere realizzato sia con condotto esterno che con condotto interno.



Filtro supplementare.

Le nostre cappe con design piatto e design inclinato sono dotate di un filtro aggiuntivo nella parte bassa della cappa, per garantire un'aspirazione semplicemente perfetta.



Indicatori elettronici di saturazione del filtro antigrasso e del filtro a carboni attivi.

Avvisano mediante un segnale acustico e/o visivo della necessità di pulire i filtri antigrasso oppure di sostituire i filtri a carboni attivi in caso d'installazione a ricircolo.

Struttura interna isolata: parti elettroniche isolate dai filtri.

Il design interno aerodinamico della cappa permette di ottimizzare l'estrazione dell'aria. Inoltre l'assenza di cavi o altri elementi consente una pulizia più facile e sicura. Il motore è coperto ed efficacemente protetto, per un utilizzo ancora più duraturo.



9 years
WORLD'S
NO1
BRAND
dishwashers*

Da 9 anni, Bosch è il marchio di lavastoviglie numero 1 al mondo.

*Fonte: Euromonitor International Limited; volume delle vendite al dettaglio 2024.

PerfectDry. Risultati di asciugatura perfetti ed un minore consumo di energia**.

Le lavastoviglie PerfectDry, grazie alla Zeolite, garantiscono risultati di asciugatura perfetti anche sulla plastica. Questo minerale trasforma infatti in modo del tutto naturale l'umidità in calore, che viene distribuito in maniera uniforme all'interno della lavastoviglie asciugando così ogni tipo di stoviglia. La tecnologia con Zeolite non solo garantisce risultati perfetti, ma è anche una soluzione sostenibile per l'asciugatura delle stoviglie.

** Lavastoviglie Bosch PerfectDry con tecnologia Zeolite (SMH6ZCX06E) con un consumo di energia pari a 65 kWh rispetto ad una lavastoviglie Bosch senza tecnologia Zeolite (SMH4HCX19E) con un consumo di energia di 85 kWh (valori di consumo di energia del programma Eco per 100 cicli - UE 2017/1369).



Extra Clean Zone. Pulizia extra per stoviglie molto sporche.

Extra Clean Zone è una zona speciale del cestello superiore, dedicata a stoviglie particolarmente sporche come ciotole o tazze con residui di cibo difficili da rimuovere. I tre getti d'acqua dedicati assicurano una pulizia ancora più intensiva e possono essere facilmente attivati e disattivati con un solo tocco.



Cerniere Sliding. Quando la funzionalità si combina all'estetica della cucina.

Grazie alle cerniere sliding potrai installare la tua lavastoviglie anche nelle cucine più moderne con uno zoccolo basso fino a 5 cm. Permettono al pannello della lavastoviglie di scorrere seguendo il movimento d'apertura della porta.

La generazione di lavastoviglie che si connette con te.

Il controllo da remoto apre un nuovo mondo di comodità, sicurezza e personalizzazione. Home Connect ti offre tante funzioni e servizi aggiuntivi. Inoltre, ti consente di avere un continuo accesso a guide utente digitali e suggerimenti utili che garantiscono i migliori risultati possibili semplificando la vita di tutti i giorni.



I vantaggi del controllo da remoto.

- ▶ Attivabile facilmente tramite l'app Home Connect
- ▶ Compatibile con tutti i programmi
- ▶ Disponibilità di programmi e funzioni aggiuntive
- ▶ Possibilità di gestire gli elettrodomestici con gli assistenti vocali
- ▶ Facile configurazione delle funzioni
- ▶ Risultati perfetti e maggiore efficienza



Personalizza la tua vita di ogni giorno.

Tante funzionalità che ti permettono di personalizzare la lavastoviglie e di semplificare la vita di tutti i giorni.



Programma Favourite

Il tuo programma preferito con un solo tocco.

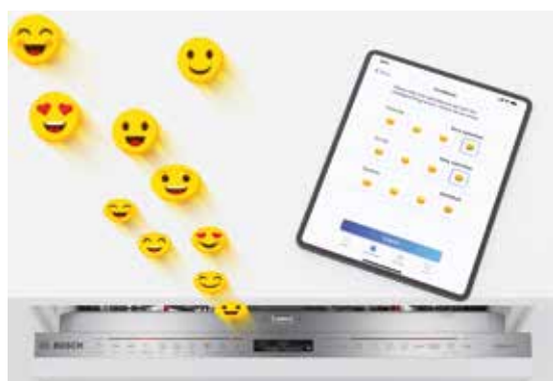
Con il programma Favourite, puoi attivare la combinazione del programma e delle opzioni che usi di più con un solo tocco. Può essere attivato tramite App Home Connect a casa, da remoto o dal pannello della lavastoviglie. Imposta le tue combinazioni preferite di programmi e opzioni e la tua lavastoviglie farà il resto.



Silence on demand

Riduci il rumore in qualsiasi momento.

A volte, hai bisogno di un momento di tranquillità per concentrarti. Ecco perché abbiamo creato Silence on Demand. Si attiva tramite l'app Home Connect e rende ancora più silenziosa la lavastoviglie. È in grado di ridurre ulteriormente il rumore fino a un massimo di 30 minuti in qualsiasi momento e con qualsiasi programma.



Intelligent Programme

Scopri un lavaggio e un'asciugatura su misura.

Fornendo un feedback sulle prestazioni della lavastoviglie attraverso l'App Home Connect, Intelligent Programme suggerirà, appunto, il programma con le impostazioni di lavaggio e asciugatura più adatte alle tue esigenze. Non da ultimo, potrai accedere ad utili informazioni sul consumo di acqua ed energia del programma stesso.



Programme Download

Una lavastoviglie che si adatta al tuo stile di vita.

Quando si utilizza la lavastoviglie può capitare di confrontarsi con bisogni specifici. Le lavastoviglie Bosch ti permettono di scaricare programmi aggiuntivi attraverso l'app Home Connect. Con Programme Download la lavastoviglie garantisce sempre risultati perfetti per ogni tua necessità.

È facile fare promesse. Noi preferiamo dare garanzie: 10 anni di garanzia, per essere precisi.

La garanzia in caso di corrosione della vasca delle lavastoviglie Bosch è valida per 10 anni dall'acquisto. Si può attivare facilmente online nella sezione Assistenza del sito www.bosch-home.com/it

La qualità arriva dall'esperienza.

Nessun elettrodomestico Bosch lascia le nostre fabbriche prima di essere stato testato per raggiungere i più alti standard di qualità, performance e sostenibilità. Per questo sviluppiamo costantemente nuovi processi di controllo della qualità e dei materiali che utilizziamo.

Idee innovative garantiscono prodotti che durano nel tempo.

Bosch continua nel tempo a proporre elettrodomestici innovativi ed affidabili. Per i materiali usati per le vasche delle nostre lavastoviglie sono stati studiati esclusivi trattamenti delle superfici ed efficienti sistemi di produzione ed assemblaggio. Questo, assieme all'utilizzo di sottili fogli di acciaio inox di altissima qualità, fa sì che le nostre lavastoviglie offrano la massima protezione contro la corrosione della vasca di lavaggio. Ora potrai godere dell'innovazione Bosch grazie alla garanzia di 10 anni in caso di corrosione passante della vasca di lavaggio di tutte le nostre lavastoviglie.



Attiva la tua garanzia online

Proteggere il tuo elettrodomestico non potrebbe essere più semplice.

È possibile attivare la garanzia 10 anni entro 60 giorni dall'acquisto della tua nuova lavastoviglie Bosch. È molto semplice: basta accedere al sito www.bosch-home.com/it nella sezione Assistenza e sottoscrivere l'anno di assistenza supplementare sulla lavastoviglie. Riceverai automaticamente anche il Certificato relativo alla garanzia supplementare di 10 anni in caso di corrosione passante della vasca di lavaggio della lavastoviglie.

Un unico click per un servizio completo.



Indicazioni di progettazione supplementari per lavastoviglie.

Altezza corpo 655 - 765 mm

Altezza corpo 705 - 815 mm

Altezza nicchia in mm

Altezza zoccolo in mm	Altezza nicchia in mm																						
	815	820	825	830	835	840	845	850	855	860	865	870	875	880	885	890	895	900	905	910	915	920	925
50	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
55	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
60	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
65	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
70	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
75	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
80	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
85	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
90	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
95	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
100	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
105	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
110	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
115	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
120	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
125	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
130	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
135	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
140	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
145	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
150	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
155	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
160	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
165		81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
170			81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
175				81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
180					81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
185						81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
190							81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
195								81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
200									81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
205										81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
210											81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
215												81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
220													81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5

81,5 Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con cerniera "normale"

86,5 Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con cerniera "normale"

81,5 Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con cerniera Sliding

86,5 Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con cerniera Sliding

81,5 Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

86,5 Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

L'incasso sotto la linea di demarcazione per gli elettrodomestici con dispositivo TimeLight è sconsigliata, perché le informazioni proiettate da TimeLight non sarebbero visibili



Lavatrici da incasso.

Le lavatrici da incasso Bosch, grazie alle innovative tecnologie di cui sono dotate, trattano con la massima cura tutti i tessuti, anche i più delicati. Garantiscono sempre risultati di lavaggio perfetti e ottimizzano i consumi di acqua ed energia ad ogni utilizzo.



Risparmio energetico.

Le lavatrici da incasso Bosch sono davvero efficienti perchè la tecnologia in esse contenuta permette di ottimizzare i

processi di lavaggio per ottenere risultati perfetti con il minimo consumo di acqua ed energia con ogni tipo di carico.



Cestello Wave.

Lavaggio e cura dei tessuti grazie al cestello Wave: lo speciale design del cestello permette di lavare la biancheria in modo energico o delicato garantendo un trattamento adeguato ad ogni tipo di tessuto.



Motore EcoSilence Drive.

10 anni di assistenza.

Motore con pilotaggio inverter di ultima generazione che garantisce massime prestazioni, elevata efficienza energetica e silenziosità.



TimeLight.

Durante il lavaggio, l'indicatore TimeLight proietta direttamente sul pavimento le informazioni relative alla fase del programma selezionato ed il tempo residuo, risultando ben leggibile su tutti i tipi di pavimento.



ActiveWater Plus.

Un sistema intelligente di gestione dell'acqua: i sensori permettono di regolare in modo preciso la quantità d'acqua

necessaria al lavaggio ed i parametri dello stesso in base alla quantità ed al tipo di tessuto introdotto. L'obiettivo? Ottimizzare ogni goccia ed eliminare gli sprechi.



Silenziose.

Il motore EcoSilence Drive, il design antivibrazione dei pannelli laterali e il sistema antisbilanciamento, che durante la fase di centrifuga corregge automaticamente i disequilibri causati da un'errata distribuzione della biancheria all'interno del cestello, fanno diminuire i rumori e le vibrazioni rendendo le nostre lavatrici particolarmente silenziose. Raggiungono infatti la classe di rumorosità A.



SpeedPerfect.

L'opzione SpeedPerfect è molto utile se si desidera avere il bucato pronto in poco tempo. Riduce il tempo di lavaggio fino al

65%¹, in base al programma selezionato, con risultati perfetti.



AquaStop.

Sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.

¹ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed Perfect attiva.

Lavatrici e asciugatrici da libero posizionamento.



Lavatrici Bosch: qualità ed efficienza.

Le lavatrici da libero posizionamento Bosch in **classe A** ti permettono di rimuovere le pieghe dai capi asciutti fino al 50%¹ grazie al programma con vapore **Iron Assist**, così da facilitare la stiratura o eliminarla del tutto. Il programma **Hygiene Plus** mantiene il livello di temperatura selezionato costante per tutto il ciclo di lavaggio ed effettua un ciclo di risciacquo aggiuntivo per garantire un bucato pulito eliminando efficacemente i germi più comuni. Selezionando il programma desiderato, le lavatrici con sistema **Anti macchia** di Bosch regolano automaticamente la temperatura, il movimento del cestello e la durata di ammollo in base al tipo di macchia, in modo completamente automatizzato, rimuovendo facilmente fino a quattro tipi di macchie ostinate (sangue, burro/olio, erba, vino rosso). Inoltre il nuovo programma **Meno microplastiche** permette di ridurre il rilascio di microfibre per una maggiore tutela dell'ambiente. Riduci il tempo di lavaggio fino al 65%² con la funzione **SpeedPerfect**, che può essere utilizzata in combinazione con la maggior parte dei programmi di lavaggio. Infine, le nostre lavatrici sono dotate del dispositivo di protezione anti-allagamento **AquaStop** con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua, per tutta la vita dell'apparecchio³.

Asciugatrici Bosch: prestazioni elevate, bassi consumi.

Le asciugatrici da libero posizionamento Bosch a pompa di calore in **classe A+++** con **condensatore autopulente** proteggono i tuoi capi e restano altamente efficienti per tutta la vita dell'elettrodomestico. Grazie a questa tecnologia, il condensatore si pulisce automaticamente fino a quattro volte durante il processo di asciugatura, mantenendo prestazioni energetiche ottimali, ciclo dopo ciclo. Le nostre asciugatrici sono dotate del sistema **AutoDry** che mantiene bassi i consumi di energia: i sensori misurano costantemente la temperatura e l'umidità residua per proteggere il tuo bucato dal surriscaldamento e da un tempo di asciugatura eccessivo, ottenendo così un'asciugatura perfetta. Inoltre, con **Iron Assist** è possibile ridurre le pieghe dei capi o rinfrescarli grazie all'uso di vapore. È perfetto per trattare giacche, pantaloni e persino abiti non lavabili in lavatrice.

¹ Test Nr. E-0323-PT-22 condotto dal Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf (DITF) il 12/07/22, relativo alla riduzione delle pieghe sugli indumenti di cotone (magliette e camicie) col programma Iron Assist, in conformità a DIN EN ISO 15487, a confronto con indumenti non trattati con Iron Assist.

² Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed Perfect attiva.

³ Verificare i termini di garanzia all'indirizzo <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>





Conserva ancora più in grande con i frigoriferi da incasso XXL Bosch.



I frigoriferi da incasso XXL da 70 cm ti offrono il 45%* di volume in più massimizzando lo spazio a tua disposizione per la conservazione degli alimenti. Con soli 16 cm di altezza in più, il frigorifero da incasso XL da 60 cm raggiunge l'11%* di capienza in più.

*Confronto tra un frigorifero di dimensioni XXL (KBN96...) e un frigorifero di dimensioni standard (KIN86...).

**Confronto tra un frigorifero di dimensioni XL (KIN96...) e un frigorifero di dimensioni standard (KIN86...).





VitaFresh XXL <0°C>.

I frigoriferi XXL sono dotati della tecnologia VitaFresh XXL <0°C>, cassette climatizzate in modo che gli alimenti freschi possano essere conservati nell'ambiente perfetto. All'interno di questi cassette la temperatura è diversa rispetto al resto del frigo, così da adattarsi alle esigenze di conservazione dei cibi più facilmente deperibili. Un cassetto con temperatura più bassa per carne e pesce e un cassetto spazioso per conservare tutta la freschezza di frutta e verdura.



No Frost.

Mai più sbrinare il congelatore.

Sbrinare il congelatore può essere davvero noioso e può richiedere molto tempo. Grazie alla tecnologia No Frost, puoi eliminare per sempre questo compito dalla lista di cose da fare. Rispetto ai frigoriferi tradizionali, con la tecnologia No Frost l'umidità dell'aria viene raccolta in un'unità centralizzata che si sbrina automaticamente quando è necessario. In questo modo, il sistema No Frost mantiene il congelatore libero dal ghiaccio e non sarà necessario sbrinarlo manualmente.

Freezer Light.

Il tuo congelatore è perfettamente illuminato grazie a Freezer Light che si accende all'apertura della porta. Gli alimenti surgelati non saranno trascurati e li potrai trovare in pochi secondi all'interno dei tuoi cassette illuminati. Tramite l'app Home Connect*, puoi mantenere la luce accesa anche a porta chiusa per creare un'atmosfera unica all'interno della tua cucina, con la possibilità di regolare l'intensità della luce.

*Valido solo per i modelli dotati di Home Connect.



Cerniere piatte.

Robustezza e stabilità.

Capita spesso di lasciare semi aperta la porta del frigorifero o congelatore. Il sistema SoftClosing garantisce una chiusura perfetta e automatica quando viene raggiunto un angolo di 20 gradi. Grazie all'ammortizzatore integrato alla cerniera piatta anche i pannelli frontali di maggior pesantezza si chiuderanno in modo sicuro permettendo che la porta dell'elettrodomestico sopporti il peso con la massima stabilità.

Dai più spazio alla freschezza con i frigoriferi da libera installazione Bosch.



La versatilità dei frigoriferi multidoor per un'organizzazione perfetta dei tuoi alimenti.



Dispenser Acqua.

Ottenere acqua fredda non è mai stato così facile. Basta premere il pulsante sul dispenser posto all'interno del frigorifero per gustare un bicchiere d'acqua refrigerata ogni volta che lo desideri.



Cassetti VitaFresh pro.

Il sistema VitaFresh <0°C> offre l'ambiente di conservazione ideale per i tuoi cibi freschi. Mantiene la temperatura più bassa per carne e pesce, e ha un cassetto climatizzato che mantiene frutta e verdura veramente fresche.



Congelatore con apertura a cassetto.

Dietro ad un cassetto dalla comoda apertura si celano ampi spazi organizzati su livelli per poter disporre i surgelati con la massima flessibilità. Grazie al produttore di ghiaccio automatico è possibile ottenere cubetti di ghiaccio in ogni momento.



Indice argomenti.

50-81 **Forni**

82-109 **Compatti, Microonde,
Macchine da caffè, Cassetti**

110-151 **Piani cottura a induzione
ed elettrici**

152-167 **Piani cottura a gas**

168-201 **Cappe aspiranti**

202-233 **Lavaggio**

234-275 **Frigoriferi e Congelatori**

Forni.

		Serie 8			Serie 6
		> Display TFT			> Display LCD bianco
Tipo		OvenAssistant			Senza cottura assistita
Forni multifunzione	Pirolisi	HRG7784B1  Impulsi di vapore	HRG7761B1  Impulsi di vapore	HBG7741B1 	
	EcoClean Direct (e programma EcoClean)	HSG7584B1  EXtra Full Steam			
	EcoClean su parete posteriore	HSG7361B1  Full Steam	HRG7361B1  Impulsi di vapore	HBG7342B1  EXtra	VBC5580S0  Pareti catalitiche posteriore e laterali
	EcoClean su parete anteriore	HBG7341B1 	HBG7321W1 		
	Cleaning Assistance				

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

Serie | 4

> Display touch
> Display LED rosso

Serie | 2

> Display touch
> Display LED rosso

Programmi automatici		Senza cottura assistita		Programmi automatici	Senza cottura assistita
<p>HRG272EB3</p>  <p>Added steam</p>	<p>HQA272BB3</p>  <p>Hotair steam</p>			<p>HBA171BS3F</p> 	
<p>HBA272BB3</p> 	<p>HBA574ES3</p> 				
<p>HBA274BB3F</p> 					
		<p>HQA534EB3</p>  <p>Hotair steam</p>	<p>HBA534EB3</p> 		<p>HBF133BR0</p> 
		<p>HBA534ES3</p> 	<p>HBA234BB3</p> 		
<p>HRG212BB3</p>  <p>Added steam</p>	<p>HQA514ES3</p>  <p>Hotair steam</p>	<p>HBA214EB3</p> 			
	<p>HBA514ES3</p> 				

Serie | 8

Forni da incasso a vapore 60 cm

EXtra



Modello	HSG7584B1	HRG7784B1
EAN	4242005327232	4242005327126
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Forno Full Steam Steam Function Plus: cottura a vapore fino a 120° Steam Boost Function: impostazione del vapore manuale anche durante il preriscaldamento Home Connect Assistente vocale Display TFT touch Pro 23 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Essiccazione, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Riscaldamento intensivo, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo Funzioni combinate a vapore: Scongellamento, Lievitazione, Rigenerazione cibi, Cottura a vapore 100% full steam, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo EcoClean direct: pannelli catalitici su pareti posteriore, laterali e cielo Cleaning Assistance: idrolisi Regolazione della temperatura da 30° a 250°C Volume cavità: 71 l Serbatoio da 1 l Ricette preimpostate Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> Forno ad impulsi di vapore Steam Boost Function: impostazione del vapore manuale anche durante il preriscaldamento Crisp Function: per una finitura ancora più croccante Home Connect Assistente vocale Display TFT touch Pro 22 funzioni di cottura: Aria calda 4D, Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Essiccazione, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Riscaldamento intensivo, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo Funzioni combinate a vapore: Lievitazione, Rigenerazione cibi, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo Autopulizia pirolitica Cleaning Assistance: idrolisi Regolazione della temperatura da 30° a 300°C Volume cavità: 71 l Serbatoio da 1 l Ricette preimpostate Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Temperatura minima e massima Full Steam: 30°-120° SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna LED Programma decalcificazione Programma asciugatura 	<ul style="list-style-type: none"> SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna a LED Programma decalcificazione Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda smaltata bassa 1 griglia combinata 1 leccarda universale smaltata 1 vassoio vapore, forato, misura XL 1 vassoio vapore, forato, misura M 1 vassoio vapore, non forato, misura M 	<ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda smaltata bassa 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	<ul style="list-style-type: none"> Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso a vapore 60 cm



Modello	HSG7361B1	HRG7761B1
EAN	4242005327188	4242005327072
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Forno Full Steam Steam Function Plus: cottura a vapore fino a 120° Steam Boost Function: impostazione del vapore manuale anche durante il preriscaldamento Home Connect Assistente vocale Display TFT touch Plus 21 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo Funzioni combinate a vapore: Scongellamento, Lievitazione, Rigenerazione cibi, Cottura a vapore 100% full steam, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo EcoClean: pannello catalitico parete posteriore Cleaning Assistance: idrolisi Regolazione della temperatura da 30° a 250°C Volume cavità: 71 l Serbatoio da 1 l Ricette preimpostate Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> Forno ad impulsi di vapore Steam Boost Function: impostazione del vapore manuale anche durante il preriscaldamento Home Connect Assistente vocale Display TFT touch Plus 20 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo. Funzioni combinate a vapore: Lievitazione, Rigenerazione cibi, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo Autopulizia pirolitica Cleaning Assistance: idrolisi Regolazione della temperatura da 30° a 300°C Volume cavità: 71 l Serbatoio da 1 l Ricette preimpostate Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Temperatura minima e massima Full Steam: 30°-120° SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna LED Programma decalcificazione Programma asciugatura 	<ul style="list-style-type: none"> SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna LED Programma decalcificazione Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda smaltata bassa 1 griglia combinata 1 leccarda universale smaltata 1 vassoio vapore, forato, misura XL 1 vassoio vapore, forato, misura M 1 vassoio vapore, non forato, misura M 	<ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda smaltata bassa 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	<ul style="list-style-type: none"> Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forno da incasso a vapore 60 cm



Modello	HRG7361B1
EAN	4242005327065
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Forno ad impulsi di vapore • Steam Boost Function: impostazione del vapore manuale anche durante il preriscaldamento • Home Connect • Assistente vocale • Display TFT touch Plus • 20 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • Funzioni combinate a vapore: Lievitazione, Rigenerazione cibi, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 300°C • Volume cavità: 71 l • Serbatoio da 1 l • Ricette preimpostate • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna LED • Programma decalcificazione • Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito [bosch-home.com/it](https://www.bosch-home.com/it)¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso 60 cm



Modello	HBG7741B1	HBG7341B1
EAN	4242005326563	4242005326334
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 14 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 300°C • Volume cavità: 71 l • Ricette preimpostate • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Home connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 14 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 300°C • Volume cavità: 71 l • Ricette preimpostate • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma asciugatura 	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso 60 cm

EXtra



Modello	HBG7321W1	HBG7342B1
EAN	4242005326310	4242005326396
Materiale	Vetro bianco	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 11 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 300°C • Volume cavità: 71 l • Ricette preimpostate • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Home connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 14 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 300°C • Volume cavità: 71 l • Ricette preimpostate • Termosonda con 1 punto di misurazione roastingSensor • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma asciugatura 	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata • 1 teglia Air Fry & Grill
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 6

Forno da incasso larghezza 90 cm



Modello	VBC5580S0
EAN	4242005034680
Materiale	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 10 funzioni di cottura: Aria calda, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore con aria calda, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Scongelamento, Riscaldamento superiore e inferiore delicato • Display digitale LCD bianco • Pannelli catalitici su parete posteriore e laterali • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50 a 280 °C • Volume cavità: 85 l • Manopole a scomparsa • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Guide telescopiche FlexiClip 1 livello
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata • 1 leccarda bassa
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,1 kW

Serie | 4

Forni da incasso con impulsi di vapore 60 cm



Modello	HRG272EB3	HRG212BB3
EAN	4242005465675	4242005465651
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Forno Added steam • Display Touch LED • 8 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Air Fry, Aria calda delicata, Impulsi di vapore ad 1 livello • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 15 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30° a 275°C • Volume cavità: 71 l • Serbatoio da 0,2 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Forno Added steam • Display Touch LED • 8 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Air Fry, Aria calda delicata, Impulsi di vapore ad 1 livello • Cleaning Assistance: idrolisi • 15 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30° a 275°C • Volume cavità: 71 l • Serbatoio da 0,2 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma decalcificazione • 1 livello di guide telescopiche 	<ul style="list-style-type: none"> • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma decalcificazione
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata • 1 teglia Air Fry 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata • 1 teglia Air Fry
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm

EXtra



Modello	HQA272BB3	HQA534EB3
EAN	4242005465477	4242005465590
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Hotair steam • Display Touch LED • 8 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Air Fry, Aria calda delicata, Hotair steam: combinazione vapore ed aria calda ventilata • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 10 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30° a 275°C • Volume cavità: 71 l • Vaschetta da 0,2 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Hotair steam • Display digitale LED rosso • 8 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata, Hotair steam: combinazione vapore ed aria calda ventilata • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Vaschetta da 0,2 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata • 1 teglia Air Fry 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



Modello	HQA514ES3	HBA574ES3
EAN	4242005465538	4242005464739
Materiale	Acciaio inox	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Hotair steam • Display digitale LED rosso • 8 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata, Hotair steam: combinazione vapore ed aria calda ventilata • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Vaschetta da 0,2 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 10 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm

EXtra



Modello	HBA272BB3	HBA274BB3F
EAN	4242005464289	4242005464296
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display Touch LED • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Aria calda delicata, Air Fry • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 10 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30° a 275°C • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 10 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata • 1 teglia Air Fry 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

Serie | 2 e Serie | 4

Forni da incasso 60 cm

Serie | 2



Serie | 4



Modello	HBA171BS3F	HBA534EB3
EAN	4242005464173	4242005464517
Materiale	Acciaio inox	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display Touch LED • 5 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 10 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30° a 275°C • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



Modello	HBA534ES3	HBA234BB3
EAN	4242005464524	4242005464234
Materiale	Acciaio inox	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



Modello	HBA214EB3	HBA514ES3
EAN	4242005464227	4242005464449
Materiale	Acciaio inox	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+ 	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 7 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Funzione pizza, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 50° a 275°C • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 1 livello di guide telescopiche
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW

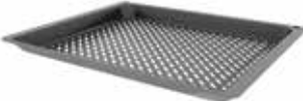
Serie | **2**

Forni da incasso 60 cm

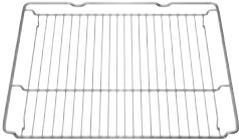


Modello	HBF133BR0
EAN	4242005047369
Materiale	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display digitale LED rosso • 5 funzioni di cottura: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata • EcoClean: parete posteriore catalitica • Regolazione della temperatura da 50 a 275°C • Volume cavità: 66 l • Classe di efficienza energetica A
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,3 kW

Accessori speciali per forni standard Serie | **8**, Serie | **4**, Serie | **2**

	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ32WA00 EAN: 4242005426775	Termosonda wireless con 4 punti di misurazione.	Tutti i forni esclusi quelli che hanno già la termosonda inclusa
	HEZ629070 EAN: 4242005328444	Leccarda per frittura ad aria.	Tutti i forni escluso HBF133BRO
	HEZ632070 EAN: 4242002810041	Leccarda profonda adatta a pirolisi e vapore. Lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 38 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BRO
	HEZ631070 EAN: 4242002810027	Leccarda bassa adatta a pirolisi e vapore. Lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 30 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BRO
	HEZ66D52 EAN: 4242005328581	2 contenitori medi per cottura a vapore, (forato e non forato). Non adatto a pirolisi e microonde. Dimensioni (L x P x A): 187 x 454 x 35 mm.	Tutti i forni Serie 8 Full Steam
	HEZ638070 EAN: 4242005328604	Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Adatte a pirolisi.	Tutti i forni Serie 8 pirolitici
	HEZ638D00 EAN: 4242005328611	Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Adatte al vapore.	Tutti i forni Serie 8 Full Steam
	HEZ660060 EAN: 4242002845708	Kit listelli copri fessura inferiore incasso forno.	Tutti i forni escluso HBF133BRO

Accessori speciali per forni standard Serie | 8, Serie | 4, Serie | 2

	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ634000 EAN: 4242002823317	Griglia combinata. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 31 mm.	Tutti i forni esclusi HSG7361B1, HSG7584B1 e HBF133BR0
	HEZ636000 EAN: 4242002842400	Leccarda in vetro trasparente. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x A): 455 x 364 x 30 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BR0
	HEZ915003 EAN: 4242002996455	Pirofila in vetro trasparente per arrosti, il coperchio può essere utilizzato anche come teglia per gratinare. Volume: 5,4 litri. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x A): 348 x 203 x 132 mm.	Tutti i forni
	HEZ327000 EAN: 4242002381800	Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Non adatta a vapore 100% (full steam). Dimensioni (L x P x A): 375 x 330 x 25 mm.	Tutti i forni esclusi HSG7361B1 e HSG7584B1
	HEZ633070 EAN: 4242002810065	Leccarda extra profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Inclusa griglia combinata per leccarda extra profonda. Volume: 10 litri. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 81 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BR0
	HEZ633001 EAN: 4242002810058	Coperchio per leccarda extra profonda HEZ633070. Dimensioni con maniglia (L x P x A): 424 x 357 x 115 mm. Dimensioni senza maniglia (L x P x A): 424 x 357 x 74 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BR0
	HEZ532010 EAN: 4242005054428	Leccarda antiaderente profonda. Dimensioni (L x P x A): 455 x 400 x 38 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BR0
	HEZ531010 EAN: 4242005054411	Leccarda antiaderente bassa. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 30 mm.	Tutti i forni escluso HBF133BR0
	HEZ638000 EAN: 4242005328598	Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Non adatte a pirolisi.	Tutti i forni esclusi HBF133BR0, HBG7741B1, HRG7761B1, HRG7784B1, HSG7361B1 e HSG7584B1

Accessori speciali per forni standard Serie | **8**, Serie | **4**, Serie | **2**

	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ530000 EAN: 4242005054480	2 leccarde piccole. Dimensioni (L x P x A): 455 x 188 x 39 mm.	HBA171BS3F, HBA234BB3, HBA272BB3, HBA274BB3F, HBG7321W1, HBG7341B1, HBG7342B1, HQA272BB3, HRG212BB3, HSG7361B1 e HSG7584B1
	HEZ538000 EAN: 4242005054459	Guide telescopiche clip indipendenti ad 1 livello, ad estrazione standard. Adatte solo ad added steam, non adatte a pirolisi.	Tutti i forni esclusi HBF133BR0, HBG7741B1, HRG7761B1, HRG7784B1, HSG7361B1 e HSG7584B1

Accessori speciali per forni standard Serie | **2**

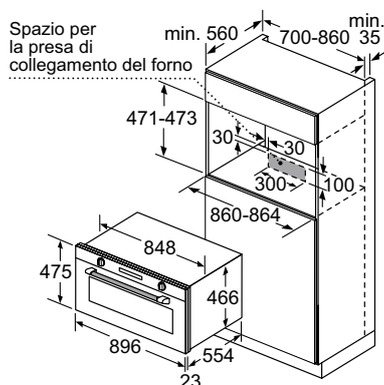
	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ431002 EAN: 4242005100255	Leccarda bassa.	HBF133BR0

Accessori acquistabili separatamente

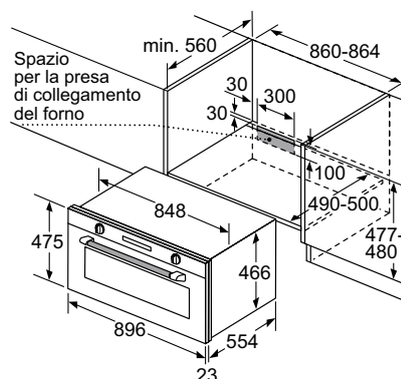
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forno Serie 6 VBC5580S0

INCASSO A COLONNA

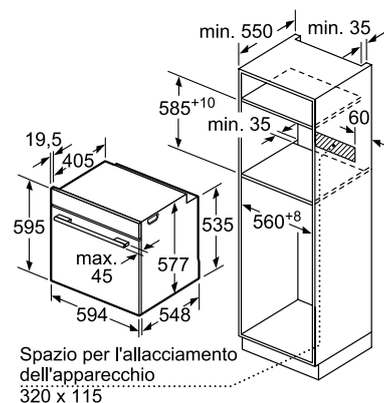


INCASSO SOTTOPIANO

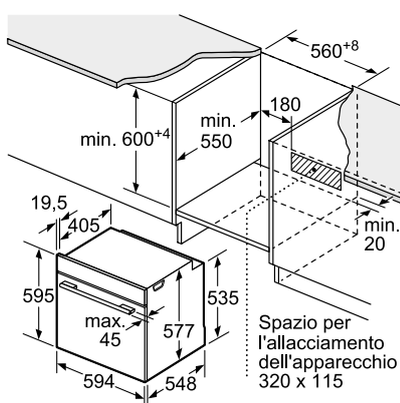


Disegni tecnici Forni Serie 8 HSG7584B1, HSG7361B1, HRG7784B1, HRG7761B1, HRG7361B1

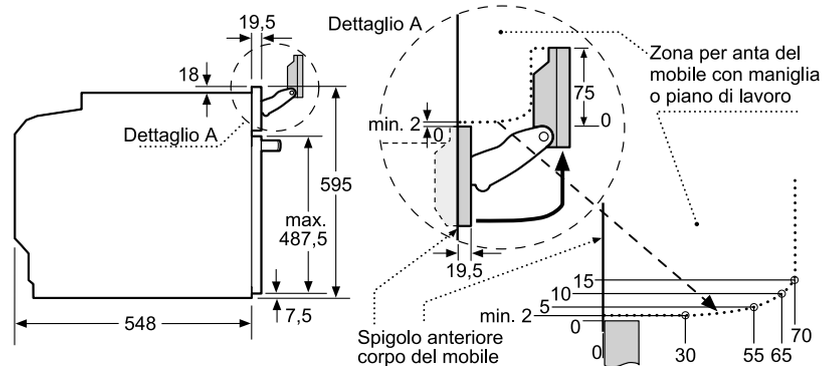
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO



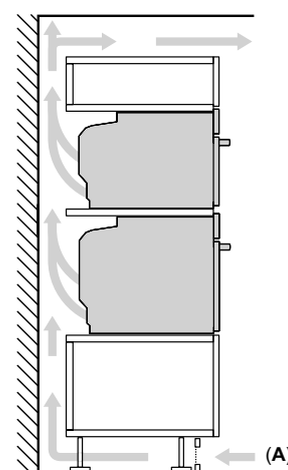
FRONTALINO FORNI SERIE 8 CON VAPORE



Prestare attenzione all'area di rotazione del pannello!

Montaggio di due apparecchi sovrapposti

Ricambio dell'aria



A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$

Se l'apparecchio viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

Tipo di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.	
	rialzato	a filo
Piano di cottura a induzione	37 mm	38 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	47 mm	48 mm
Piano di cottura a gas	30 mm	38 mm
Piano di cottura elettrico	27 mm	30 mm

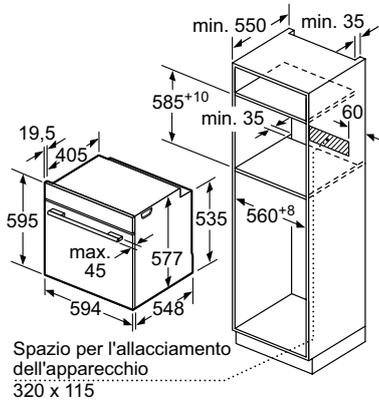
Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

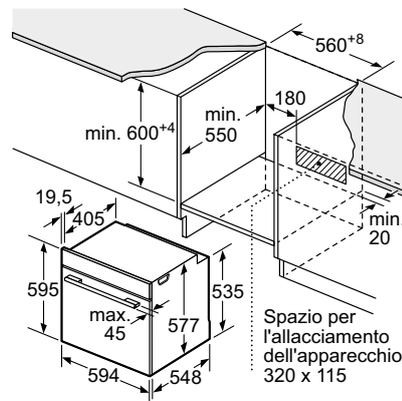
Disegni tecnici Forni Serie 8

HBG7741B1, HBG7342B1, HBG7341B1, HBG7321W1

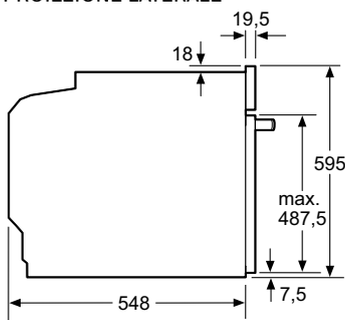
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

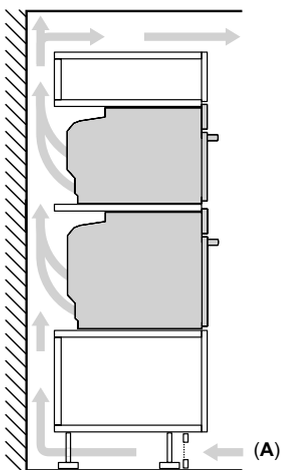


PROIEZIONE LATERALE



Montaggio di due apparecchi sovrapposti

Ricambio dell'aria

A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$

Se l'apparecchio viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

Tipo di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.	
	rialzato	a filo
Piano di cottura a induzione	37 mm	38 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	47 mm	48 mm
Piano di cottura a gas	30 mm	38 mm
Piano di cottura elettrico	27 mm	30 mm

Disegni Tecnici

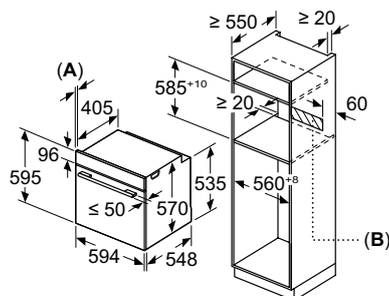
Disegni tecnici Forni Serie 4

HRG272EB3, HRG212BB3, HBA272BB3, HQA272BB3, HBA574ES3, HBA274BB3F, HQA534EB3, HQA514ES3, HBA534EB3, HBA534ES3, HBA234BB3, HBA214EB3, HBA514ES3

Disegni tecnici Forno Serie 2

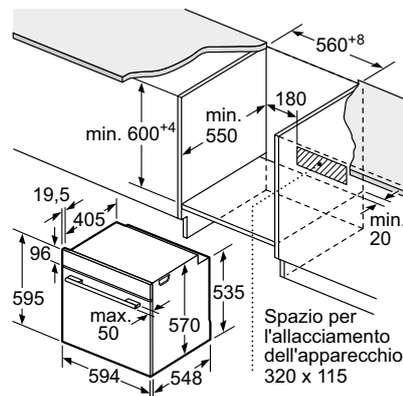
HBA171BS3F

INCASSO A COLONNA



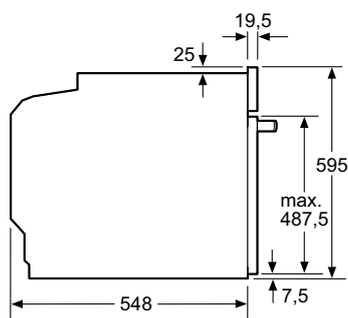
A: 19,5 mm
B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm

INCASSO SOTTOPIANO



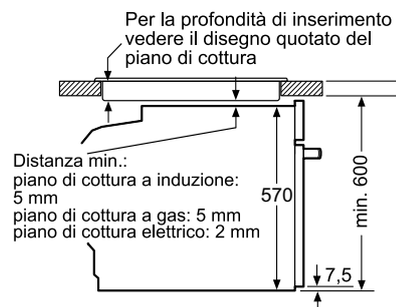
Spazio per l'allacciamento dell'apparecchio 320 x 115

PROIEZIONE LATERALE



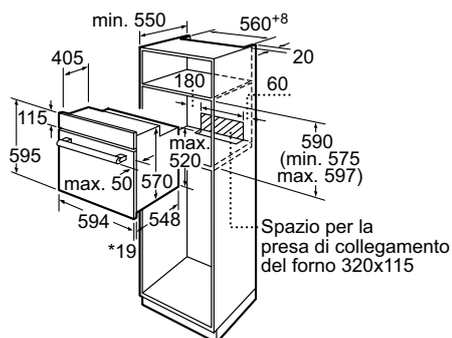
INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.

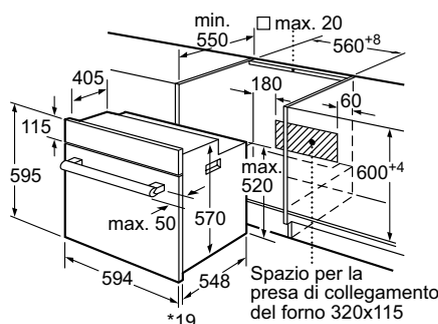


Disegni tecnici Forno Serie 2

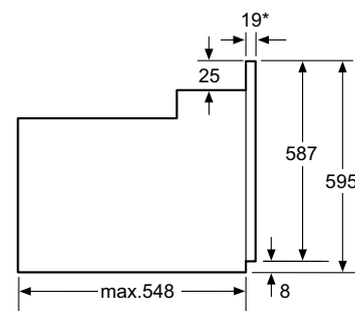
HBF133BR0



* 20 mm per parte frontale in metallo



* 20 mm per parte frontale in metallo



* Con parte frontale in metallo 20mm

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

Caratteristiche		Forni a vapore		
Modelli		HSG7584B1	HRG7784B1	HSG7361B1
Vetro nero				
Vetro bianco				
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014				
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ¹		A+	A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,87	0,87	0,87
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71	71
Dimensioni esterne				
Larghezza del prodotto	mm	594	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040	1040
Dimensioni interne				
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	355	357	355
Profondità della cavità ¹	mm	415	415	415
Tipi di display / controlli				
Display TFT touch a colori, con testi e animazione		•	•	•
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione		–	–	•
Modalità di funzionamento con vapore				
Forno con impulsi di vapore		•	•	•
Forno CombiVapore full steam		•	–	•
Caratteristiche				
Funzioni di cottura		23	22	21
Riscaldamento rapido		Automatico	Automatico	Automatico
Programmi automatici di cottura		–	–	–
OvenAssistant		•	•	•
Termosonda multisensore PerfectRoast Plus		•	•	–
Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura		• / •	• / •	• / •
Sicurezza				
Autospegnimento del forno		•	•	•
Spia di calore residuo		•	•	•
Blocco della porta durante la pirolisi		–	•	–
Sicurezza bambini		•	•	•
Caratteristiche strutturali				
Temperatura della porta ²	°C	40°	30°	40°
Numero di vetri della porta		3	4	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		•	•	•
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5	5
Livelli di guide telescopiche		–	–	–
Tipo di guide telescopiche		–	–	–
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	1	1	1
Illuminazione				
Tipo di illuminazione		LED	LED	LED
Numero di lampadine	pz.	1	1	1
Range °C				
Temperatura minima	°C	30	30	30
Temperatura massima	°C	250	300	250
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	250	300	250
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	30 / 250	30 / 230	30 / 250
Grill				
Superficie grill	cm ²	1330	1330	1330
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50
Pulizia				
Autopulizia pirolisi (135-150 min)		–	•	–
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		•	–	–
EcoClean su pareti posteriore / laterali		–	–	• / –
CleaningAssistance		•	•	•
Informazioni aggiuntive				
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	– / –	3,90 / 4,80	– / –
Durata minima / massima della pirolisi	min	– / –	135 / 150	– / –
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A	16	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,6	3,6	3,6
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60

• Sì / – No ¹Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

Caratteristiche	Forni a vapore		
Modelli			
Vetro nero		HRG7761B1	HRG7361B1
Vetro bianco			
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ⁴		A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,87	0,87
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
Display TFT touch a colori, con testi e animazione		-	-
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione		•	•
Modalità di funzionamento con vapore			
Forno con impulsi di vapore		•	•
Forno CombiVapore full steam		-	-
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		20	20
Riscaldamento rapido		Automatico	Automatico
Programmi automatici di cottura		-	-
OvenAssistant		•	•
Termosonda multisensore PerfectRoast Plus		-	-
Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura		• / •	• / •
Sicurezza			
Autospegnimento del forno		•	•
Spia di calore residuo		•	•
Blocco della porta durante la pirolisi		•	-
Sicurezza bambini		•	•
Caratteristiche strutturali			
Temperatura della porta ²	°C	30°	40°
Numero di vetri della porta		4	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		•	•
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5
Livelli di guide telescopiche		-	-
Tipo di guide telescopiche		-	-
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	1	1
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		LED	LED
Numero di lampadine	pz.	1	1
Range °C			
Temperatura minima	°C	30	30
Temperatura massima	°C	300	300
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	300	300
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	30 / 230	30 / 230
Grill			
Superficie grill	cm ²	1330	1330
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (135-150 min)		•	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	• / -
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	3,90 / 4,80	- / -
Durata minima / massima della pirolisi	min	135 / 150	- / -
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,6	3,6
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

• Sì / - No ⁴Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

Caratteristiche	Forno pirolitico	Forni		
Modelli				
Vetro nero	HBG7741B1	HBG7341B1	HBG7321W1	HBG7342B1
Vetro bianco				
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014				
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	% 81,2	81,2	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ¹	A+	A+	A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh 0,87	0,87	0,87	0,87
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh 0,69	0,69	0,69	0,69
Numero di cavità	1	1	1	1
Tipo di alimentazione	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri 71	71	71	71
Dimensioni esterne				
Larghezza del prodotto	mm 594	594	594	594
Altezza del prodotto	mm 595	595	595	595
Profondità del prodotto	mm 548	548	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm 1040	1040	1040	1040
Dimensioni interne				
Larghezza della cavità ¹	mm 480	480	480	480
Altezza della cavità ¹	mm 357	357	357	357
Profondità della cavità ¹	mm 415	415	415	415
Tipi di display / controlli				
Display TFT touch a colori, con testi e animazione	-	-	-	-
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione	•	•	•	•
Modalità di funzionamento con vapore				
Forno con impulsi di vapore	-	-	-	-
Forno CombiVapore full steam	-	-	-	-
Caratteristiche				
Funzioni di cottura	14	14	11	14
Riscaldamento rapido	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico
Programmi automatici di cottura	-	-	-	-
OvenAssistant	•	•	•	•
Termosonda multisensore PerfectRoast Plus	-	-	-	•
Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura	- / •	- / •	- / •	- / •
Sicurezza				
Autospegnimento del forno	•	•	•	•
Spia di calore residuo	•	•	•	•
Blocco della porta durante la pirolisi	•	-	-	-
Sicurezza bambini	•	•	•	•
Caratteristiche strutturali				
Temperatura della porta ²	°C 30°	40°	40°	40°
Numero di vetri della porta	4	3	3	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata	•	•	•	•
Livelli per inserire leccarde e griglie	5	5	5	5
Livelli di guide telescopiche	-	-	-	-
Tipo di guide telescopiche	-	-	-	-
Capacità serbatoio dell'acqua	litri -	-	-	-
Illuminazione				
Tipo di illuminazione	Alogena	Alogena	Alogena	Alogena
Numero di lampadine	pz. 1	1	1	1
Range °C				
Temperatura minima	°C 30	30	30	30
Temperatura massima	°C 300	300	300	300
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C 300	300	300	300
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C - / -	- / -	- / -	- / -
Grill				
Superficie grill	cm ² 1330	1330	1330	1330
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW 2,80 / 1,50	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50
Pulizia				
Autopulizia pirolisi (135-150 min)	•	-	-	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto	-	-	-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali	-	• / -	• / -	• / -
CleaningAssistance	•	•	•	•
Informazioni aggiuntive				
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh 3,90 / 4,80	- / -	- / -	- / -
Durata minima / massima della pirolisi	min 135 / 150	- / -	- / -	- / -
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A 16	16	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm 1200	1200	1200	1200
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW 3,6	3,6	3,6	3,6
Tensione	V 220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz 50-60	50-60	50-60	50-60

• Sì / - No ¹Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forno Serie | 6

Caratteristiche	Forno larghezza 90 cm	
Modelli		
Vetro nero		
Acciaio inox		VBC5580S0
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014		
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,3
Classe di efficienza energetica ⁴		A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,74
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	1,11
Numero di cavità		1
Tipo di alimentazione		Elettrica
Volume cavità ¹	litri	85
Dimensioni esterne		
Larghezza del prodotto	mm	896
Altezza del prodotto	mm	475
Profondità del prodotto	mm	577
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	930
Dimensioni interne		
Larghezza della cavità ¹	mm	724
Altezza della cavità ¹	mm	282
Profondità della cavità ¹	mm	417
Tipi di display / controlli		
Display digitale LCD bianco		•
Display digitale LED rosso		-
Manopole a scomparsa push-pull		•
Sistema di regolazione di temperatura		Elettronico
Modalità di funzionamento con vapore		
Forno con impulso di vapore Added steam		-
Forno CombiVapore full steam		-
Caratteristiche		
Funzioni di cottura		10
Riscaldamento rapido		Manuale
Decalcificazione		-
Programmi automatici di cottura		-
Sicurezza		
Autospegnimento del forno		•
Spia di calore residuo		•
Blocco della porta durante la pirolisi		-
Sicurezza bambini		•
Caratteristiche strutturali		
Temperatura della porta ²	°C	40
Numero di vetri della porta		3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-
Livelli per inserire leccarde e griglie		4
Livelli di guide telescopiche		1 livello
Tipo di guide telescopiche		FlexiClip standard
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	-
Illuminazione		
Tipo di illuminazione		Alogena
Numero di lampadine	pz.	2
Range °C		
Temperatura minima	°C	50
Temperatura massima	°C	280
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	280
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	-
Grill		
Superficie grill	cm ²	1.620
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	2,90 / 1,70
Pulizia		
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		• / •
CleaningAssistance		•
Informazioni aggiuntive		
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	- / -
Durata minima / massima della pirolisi	min	- / -
Collegamento elettrico		
Corrente minima	A	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.150
Tipo di spina		Senza spina
Assorbimento massimo	kW	3,1
Tensione	V	220 - 240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No ⁴Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

Caratteristiche		Forni a vapore	
Modelli			
Vetro nero		HRG272EB3	HRG212BB3
Acciaio inox			
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ¹		A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,94	0,94
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
Display digitale LCD bianco		-	-
Display digitale LED rosso		-	-
Display Touch		•	•
Manopole a scomparsa push-pull		-	-
Sistema di regolazione di temperatura		Elettronico	Elettronico
Modalità di funzionamento con vapore			
Forno con impulso di vapore Added steam		•	•
Forno CombiVapore full steam		-	-
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		8	8
Riscaldamento rapido		Automatico	Automatico
Decalcificazione		•	•
Programmi automatici di cottura		15	15
Sicurezza			
Autospegnimento del forno		•	•
Spia di calore residuo		-	-
Blocco della porta durante la pirolisi		•	-
Sicurezza bambini		•	•
Caratteristiche strutturali			
Temperatura della porta ²	°C	30	40
Numero di vetri della porta		4	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		•	•
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5
Livelli di guide telescopiche		1 livello	-
Tipo di guide telescopiche		Con funzione d'arresto	-
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	0,2	0,2
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		Alogena	Alogena
Numero di lampadine	pz.	1	1
Range °C			
Temperatura minima	°C	30	30
Temperatura massima	°C	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275	275
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	30 / 240	30 / 240
Grill			
Superficie grill	cm ²	1330	1330
Potenza grill a superficie grande	kW	2,80	2,80
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		•	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	-
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	3,30 / 4,80	- / -
Durata minima / massima della pirolisi	min	75 / 120	- / -
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,6	3,6
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

• Sì / - No ¹Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

Caratteristiche	Forno pirolitico con funzione Hotair steam	Forni con funzione Hotair steam	
Modelli			
Vetro nero	HQA272BB3	HQA534EB3	
Acciaio inox		HQA514ES3	
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ¹		A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,94	0,94
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
Display digitale LCD bianco		-	-
Display digitale LED rosso		-	•
Display Touch		•	•
Manopole a scomparsa push-pull		-	•
Sistema di regolazione di temperatura	Elettronico	Meccanico	Meccanico
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		8	8
Riscaldamento rapido	Automatico	Manuale	Manuale
Programmi automatici di cottura	10	-	-
Sicurezza			
Autospegnimento del forno		•	-
Spia di calore residuo		-	-
Blocco della porta durante la pirolisi		•	-
Sicurezza bambini		•	•
Caratteristiche strutturali			
Temperatura della porta ²	°C	30	40
Numero di vetri della porta		4	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-	-
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5
Livelli di guide telescopiche		-	1 livello
Tipo di guide telescopiche		-	Con funzione d'arresto
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		Alogena	Alogena
Numero di lampadine	pz.	1	1
Range °C			
Temperatura minima	°C	30	50
Temperatura massima	°C	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275	275
Grill			
Superficie grill	cm ²	1330	1330
Potenza grill a superficie grande	kW	2,80	2,70
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		•	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	• / -
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	3,30 / 4,80	-
Durata minima / massima della pirolisi	min	75 / 120	-
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,6	3,4
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

* Sì / - No ¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4 e Serie | 2

Serie | 4

Serie | 2

Caratteristiche	Forni pirolitici				
Modelli					
Vetro nero					
Acciaio inox	HBA574ES3	HBA272BB3	HBA274BB3F	HBA171BS3F	
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014					
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ¹		A+	A+	A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,94	0,94	0,94	0,94
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1	1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71	71	71
Dimensioni esterne					
Larghezza del prodotto	mm	594	594	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040	1040	1040
Dimensioni interne					
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415	415	415
Tipi di display / controlli					
Display digitale LCD bianco		-	-	-	-
Display digitale LED rosso		•	-	•	-
Display Touch		-	•	-	•
Manopole a scomparsa push-pull		•	-	•	-
Sistema di regolazione di temperatura		Meccanico	Elettronico	Meccanico	Elettronico
Caratteristiche					
Funzioni di cottura		7	7	7	5
Riscaldamento rapido		Manuale	Automatico	Manuale	Automatico
Programmi automatici di cottura		10	10	10	10
Sicurezza					
Autospegnimento del forno		•	•	•	•
Spia di calore residuo		-	-	-	-
Blocco della porta durante la pirolisi		•	•	•	•
Sicurezza bambini		•	•	•	•
Caratteristiche strutturali					
Temperatura della porta ²	°C	30	30	30	30
Numero di vetri della porta		4	4	4	4
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-	-	-	-
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5	5	5
Livelli di guide telescopiche		1-livello	-	-	-
Tipo di guide telescopiche		Con funzione d'arresto	-	-	-
Illuminazione					
Tipo di illuminazione		Alogena	Alogena	Alogena	Alogena
Numero di lampadine	pz.	1	1	1	1
Range °C					
Temperatura minima	°C	50	30	50	30
Temperatura massima	°C	275	275	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275	275	275	275
Grill					
Superficie grill	cm ²	1330	1330	1330	1330
Potenza grill a superficie grande	kW	2,8	2,8	2,8	2,8
Pulizia					
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		•	•	•	•
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-	-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	-	-	-
CleaningAssistance		•	•	•	•
Informazioni aggiuntive					
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	3,30 / 4,80	3,30 / 4,80	3,30 / 4,80	3,30 / 4,80
Durata minima / massima della pirolisi	min	75 / 120	75 / 120	75 / 120	75 / 120
Collegamento elettrico					
Corrente minima	A	16	16	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,6	3,6	3,6	3,6
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60

• Sì / - No ¹Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

Caratteristiche	Forni		
Modelli			
Vetro nero	HBA534EB3		HBA234BB3
Acciaio inox		HBA534ES3	
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ⁴		A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,94	0,94
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
Display digitale LCD bianco		-	-
Display digitale LED rosso		•	•
Display Touch		-	-
Manopole a scomparsa push-pull		•	•
Sistema di regolazione di temperatura		Meccanico	Meccanico
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		7	7
Riscaldamento rapido		Manuale	Manuale
Programmi automatici di cottura		-	-
Sicurezza			
Autospegnimento del forno		-	-
Spia di calore residuo		-	-
Blocco della porta durante la pirolisi		-	-
Sicurezza bambini		•	•
Caratteristiche strutturali			
Temperatura della porta ²	°C	40	40
Numero di vetri della porta		3	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-	-
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5
Livelli di guide telescopiche		1-livello	1-livello
Tipo di guide telescopiche		Con funzione d'arresto	Con funzione d'arresto
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		Alogena	Alogena
Numero di lampadine	pz.	1	1
Range °C			
Temperatura minima	°C	50	50
Temperatura massima	°C	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275	275
Grill			
Superficie grill	cm ²	1330	1330
Potenza grill a superficie grande	kW	2,7	2,7
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		-	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		• / -	• / -
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	-	-
Durata minima / massima della pirolisi	min	-	-
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,4	3,4
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

• Sì / - No ⁴Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

Caratteristiche		Forni	
Modelli			
Vetro nero		HBA214EB3	
Acciaio inox			HBA514ES3
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica ¹		A+	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,94	0,94
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,69	0,69
Numero di cavità		1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71	71
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	595	595
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040	1040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
Display digitale LCD bianco		-	-
Display digitale LED rosso		•	•
Display Touch		-	-
Manopole a scomparsa push-pull		•	•
Sistema di regolazione di temperatura		Meccanico	Meccanico
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		7	7
Riscaldamento rapido		Manuale	Manuale
Programmi automatici di cottura		-	-
Sicurezza			
Autospegnimento del forno		-	-
Spia di calore residuo		-	-
Blocco della porta durante la pirolisi		-	-
Sicurezza bambini		•	•
Caratteristiche strutturali			
Temperatura della porta ²	°C	40	40
Numero di vetri della porta		3	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-	-
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	5
Livelli di guide telescopiche		1-livello	1-livello
Tipo di guide telescopiche		Con funzione d'arresto	Con funzione d'arresto
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		Alogena	Alogena
Numero di lampadine	pz.	1	1
Range °C			
Temperatura minima	°C	50	50
Temperatura massima	°C	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275	275
Grill			
Superficie grill	cm ²	1330	1330
Potenza grill a superficie grande	kW	2,7	2,7
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		-	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	-
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	-	-
Durata minima / massima della pirolisi	min	-	-
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1200	1200
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,4	3,4
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

* Sì / - No ¹Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 2

Caratteristiche		Forno
Modelli		
Vetro nero		
Acciaio inox		HBF133BRO
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014		
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	95,2
Classe di efficienza energetica ⁴		A
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,98
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,79
Numero di cavità		1
Tipo di alimentazione		Elettrica
Volume cavità ¹	litri	66
Dimensioni esterne		
Larghezza del prodotto	mm	594
Altezza del prodotto	mm	595
Profondità del prodotto	mm	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1.010
Dimensioni interne		
Larghezza della cavità ¹	mm	479
Altezza della cavità ¹	mm	329
Profondità della cavità ¹	mm	420
Tipi di display / controlli		
Display digitale LCD bianco		-
Display digitale LED rosso		•
Display Touch		-
Manopole a scomparsa push-pull		-
Sistema di regolazione di temperatura		Meccanico
Caratteristiche		
Funzioni di cottura		5
Riscaldamento rapido		Manuale
Programmi automatici di cottura		-
Sicurezza		
Autospegnimento del forno		-
Spia di calore residuo		-
Blocco della porta durante la pirolisi		-
Sicurezza bambini		•
Caratteristiche strutturali		
Temperatura della porta ²	°C	45
Numero di vetri della porta		3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-
Livelli per inserire leccarde e griglie		5
Livelli di guide telescopiche		-
Tipo di guide telescopiche		-
Illuminazione		
Tipo di illuminazione		Alogena
Numero di lampadine	pz.	1
Range °C		
Temperatura minima	°C	50
Temperatura massima	°C	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275
Grill		
Superficie grill	cm ²	1.230
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	2,80
Pulizia		
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		• / -
CleaningAssistance		-
Informazioni aggiuntive		
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	- / -
Durata minima / massima della pirolisi	min	-
Collegamento elettrico		
Corrente minima	A	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.200
Tipo di spina		Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,3
Tensione	V	220 - 240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No ⁴Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Compatti.

Serie | 8

> Display TFT a colori

		Tipo	OvenAssistant	Programmi automatici
Forno pirolitico	Con microonde	Tecnologia Inverter senza piatto rotante	CMG778NB1 	CMG7761B1 
	Con microonde	Tecnologia Inverter senza piatto rotante	CMG7241B1 	CMG7241W1 
Forni	Senza microonde		CBG7341B1 	
Microonde		Tecnologia Inverter senza piatto rotante		CEG732XB1 

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

		Serie 8	
		Tipo	
Macchina da caffè	Display TFT a colori	<p>CTL7181B0</p> 	
Scaldavivande		<p>BIC7101B1</p> 	

Serie | 8

Forni compatti da incasso a microonde 45 cm



Modello	CMG778NB1	CMG7761B1
EAN	4242005326051	4242005326020
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Forno compatto combinato a microonde Home Connect Assistente vocale Display TFT touch da 17 cm 22 funzioni di cottura: Air Fry¹, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Essiccazione, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Riscaldamento intensivo, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Microonde, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo Funzioni combinate a microonde: Aria calda 4D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato Autopulizia pirolitica Cleaning Assistance: idrolisi Regolazione della temperatura da 30° a 300°C Volume cavità: 45 l Ricette preimpostate Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor 	<ul style="list-style-type: none"> Forno compatto combinato a microonde Home Connect Assistente vocale Display TFT touch Plus 20 funzioni di cottura: Grill a superficie piccola, Pre-riscaldamento, Aria calda delicata, Grill a superficie grande, Microonde, Funzione pizza, Grill ventilato, Scongellamento, Aria calda 4D, Mantenere in caldo, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Air Fry¹, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato Funzioni combinate a microonde: Aria calda 4D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato Autopulizia pirolitica Cleaning Assistance: idrolisi Regolazione della temperatura da 30° a 300°C Volume cavità: 45 l Ricette preimpostate
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Illuminazione interna LED SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate Programma asciugatura 1 livello di guide telescopiche 	<ul style="list-style-type: none"> Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Illuminazione interna LED SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda smaltata bassa 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	<ul style="list-style-type: none"> Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito [bosch-home.com/it](https://www.bosch-home.com/it)¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni compatti da incasso a microonde 45 cm



Modello	CMG7241B1	CMG7241W1
EAN	4242005325924	4242005325979
Materiale	Vetro nero	Vetro bianco
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Forno compatto combinato a microonde • Home Connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 16 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Microonde, Pre-riscaldamento • Funzioni combinate a microonde: Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 230°C • Volume cavità: 45 l • Ricette preimpostate 	<ul style="list-style-type: none"> • Forno compatto combinato a microonde • Home Connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 16 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Microonde, Pre-riscaldamento • Funzioni combinate a microonde: Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 230°C • Volume cavità: 45 l • Ricette preimpostate
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Illuminazione interna LED • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Programma asciugatura 	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Illuminazione interna LED • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it

¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Microonde da incasso 45 cm



Modello	CEG732XB1
EAN	4242005322718
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Solo microonde tecnologia inverter • Potenza massima: 1000W • Display TFT touch • 5 livelli di potenza • 10 programmi automatici • Potenza massima grill: 1900 W • Cleaning Assistance: idrolisi • Volume cavità: 36 l
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Illuminazione interna LED • Soft closing
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3 kW

Serie | 8

Forno compatto da incasso 45 cm



Modello	CBG7341B1
EAN	4242005325740
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Assistente vocale • Display TFT touch • 12 funzioni di cottura: Air Fry¹, Riscaldamento inferiore, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • Regolazione della temperatura da 30° a 300°C • Volume cavità: 47 l • Ricette preimpostate • Classe di efficienza energetica A+
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Illuminazione interna alogena • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Programma asciugatura
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 2,9 kW

* Info e regolamento sul sito [bosch-home.com/it](https://www.bosch-home.com/it)

¹ Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Macchina da caffè da incasso 45 cm



Home Connect

Modello	CTL7181B0
EAN	4242005310340
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display TFT touch da 17 cm • 32 bevande OneTouch • 30 bevande personalizzabili • Preparazione simultanea di 2 tazze • Erogatore regolabile in altezza (7-15 cm) • Contenitore da 400 g di chicchi di caffè
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Pressione della pompa 19 bar • Serbatoio dell'acqua da 2,4 lt • Illuminazione LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • Contenitore per latte ermetico (700 ml)
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 1,5 kW

Serie | 8

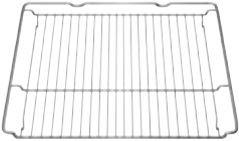
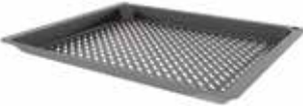
Scaldavivande da incasso 14 cm



Home Connect

Modello	BIC7101B1
EAN	4242005311804
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Scaldavivande • Home Connect • 6 livelli di temperatura (ca. 30-80°C) • Apertura push pull • Carrello estraibile su guide telescopiche • Capienza di 64 tazzine o 12 piatti • 4 funzioni: Mantenere in caldo, Riscaldamento tazze, Riscaldamento piatti, Cottura a bassa temperatura
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità massima 25 kg • Volume cavità 20 litri
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 0,82 kW

Accessori speciali per forni compatti Serie | 8

	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ634000 EAN: 4242002823317	Griglia combinata. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 31 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ629070 EAN: 4242005328444	Leccarda per frittura ad aria.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ636000 EAN: 4242002842400	Leccarda in vetro trasparente. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x A): 455 x 364 x 30 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ327000 EAN: 4242002381800	Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Non adatta a vapore 100% (full steam). Dimensioni (L x P x A): 375 x 330 x 25 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ632070 EAN: 4242002810041	Leccarda profonda adatta a pirolisi e vapore. Lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 38 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ631070 EAN: 4242002810027	Leccarda bassa adatta a pirolisi e vapore. Lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 30 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ532010 EAN: 4242005054428	Leccarda antiaderente profonda. Dimensioni (L x P x A): 455 x 400 x 38 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ531010 EAN: 4242005054411	Leccarda antiaderente bassa. Dimensioni (L x P x A): 455 x 375 x 30 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ530000 EAN: 4242005054480	2 leccarde piccole. Dimensioni (L x P x A): 455 x 188 x 39 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 e CMG778NB1

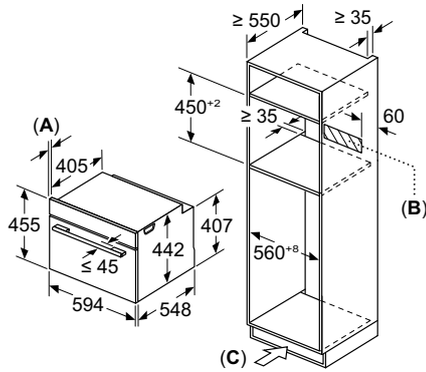
Accessori speciali per forni compatti Serie | 8

	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ915003 EAN: 4242002996455	Pirofila in vetro trasparente per arrostiti, il coperchio può essere utilizzato anche come teglia per gratinare. Volume: 5,4 litri. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x A): 348 x 203 x 132 mm.	Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1
	HEZ638000 EAN: 44242005328598	Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Non adatte a pirolisi.	CBG7341B1
	HEZ538000 EAN: 4242005054459	Guide telescopiche clip indipendenti ad 1 livello, ad estrazione standard. Adatte solo ad added steam, non adatte a pirolisi.	CBG7341B1
	HEZ32WA00 EAN: 4242005426775	Termosonda wireless con 4 punti di misurazione.	Adatto a CBG7341B1
	HEZ660060 EAN: 4242002845708	Kit listelli copri fessura inferiore incasso forno Serie 8.	Tutti i forni compatti

Accessori acquistabili separatamente

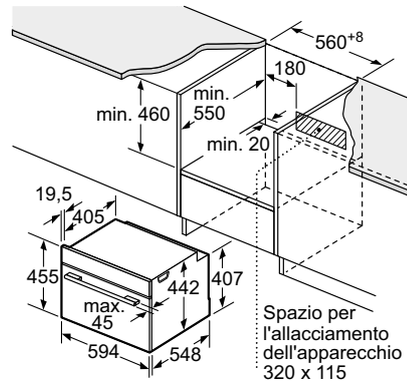
Disegni tecnici Forni compatti da incasso a microonde Serie 8 (45 cm)
CMG778NB1, CMG7761B1, CMG7241B1, CMG7241W1

INCASSO A COLONNA



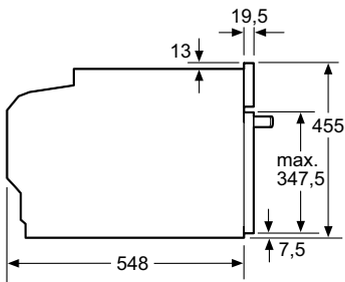
- A:** 19,5 mm
- B:** Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm
- C:** Aerazione nello zoccolo $\geq 200 \text{ cm}^2$

INCASSO SOTTOPIANO



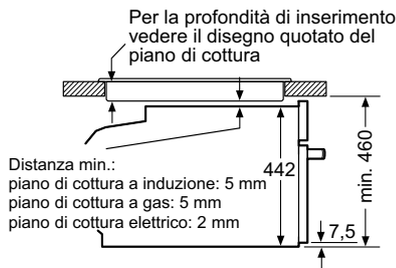
Spazio per l'allacciamento dell'apparecchio 320 x 115

PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.



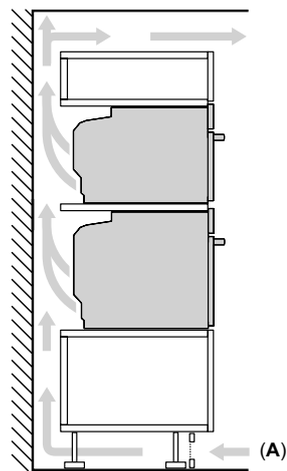
Distanza min.:
 piano di cottura a induzione: 5 mm
 piano di cottura a gas: 5 mm
 piano di cottura elettrico: 2 mm

Se l'apparecchio compatto viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

Tipo di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.
Piano di cottura a induzione	rialzato a filo 42 mm 43 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	52 mm 53 mm
Piano di cottura a gas	32 mm 43 mm
Piano di cottura elettrico	32 mm 35 mm

Montaggio di due apparecchi sovrapposti

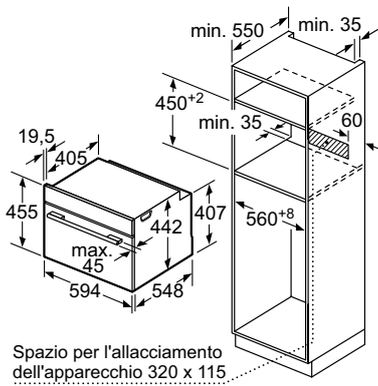
Ricambio dell'aria



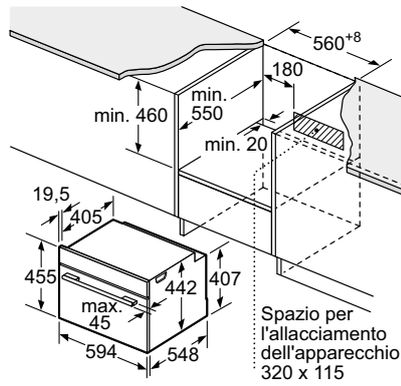
A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$

**Disegni tecnici Forno compatto da incasso Full Steam Serie 8 (45 cm)
CBG7341B1**

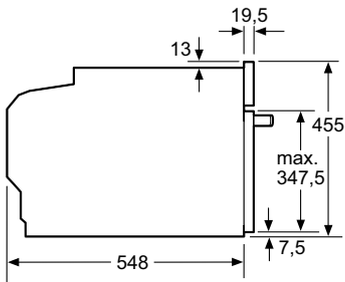
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

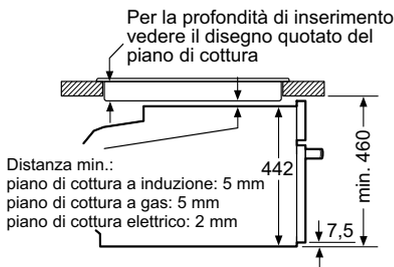


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.

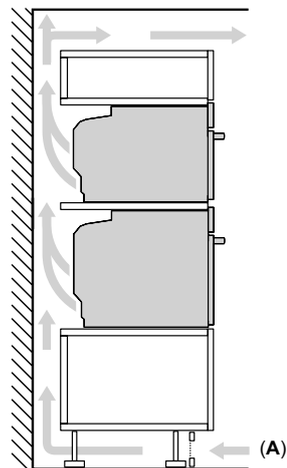


Se l'apparecchio compatto viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

Tipo di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.	
	rialzato	a filo
Piano di cottura a induzione	42 mm	43 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	52 mm	53 mm
Piano di cottura a gas	32 mm	43 mm
Piano di cottura elettrico	32 mm	35 mm

Montaggio di due apparecchi sovrapposti

Ricambio dell'aria



A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$

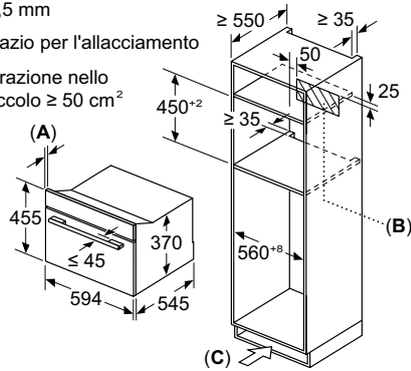
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8 (45 cm)
CEG732XB1

INCASSO A COLONNA

A: 19,5 mm

B: Spazio per l'allacciamento

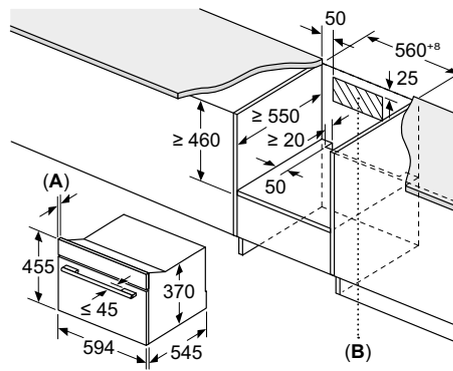
C: Aerazione nello zoccolo $\geq 50 \text{ cm}^2$



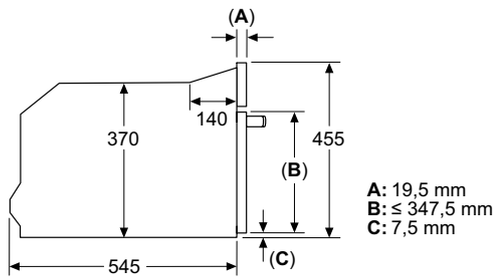
INCASSO SOTTOPIANO

A: 19,5 mm

B: Spazio per l'allacciamento dell'apparecchio 300 x 200 mm

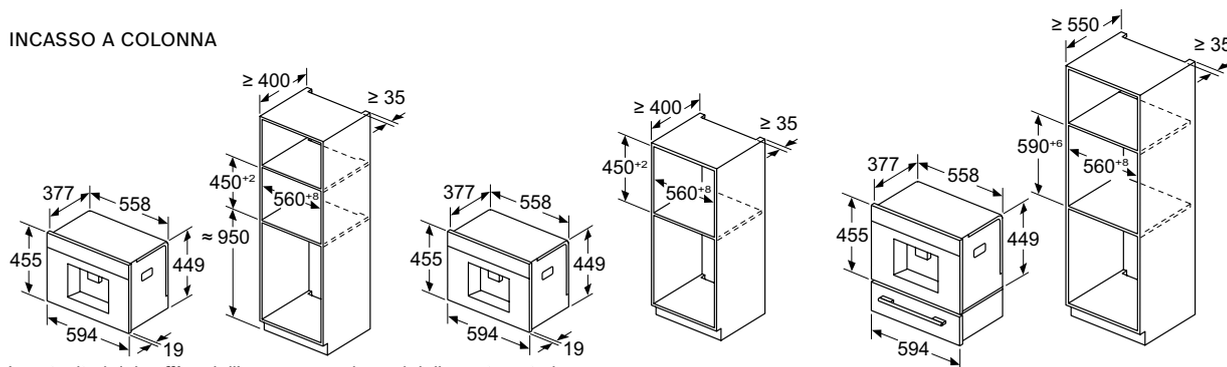


PROIEZIONE LATERALE



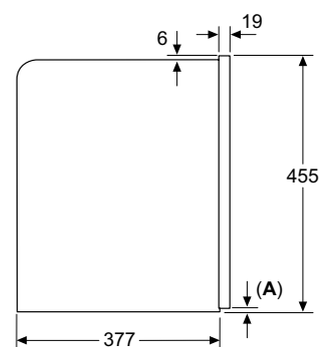
**Disegni tecnici Macchina da caffè da incasso Serie 8 (45 cm)
CTL7181B0**

INCASSO A COLONNA



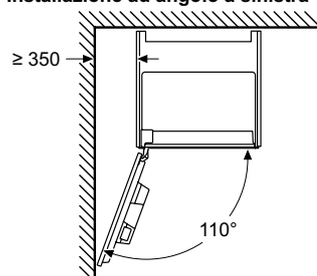
I contenitori del caffè e dell'acqua sono rimossi dalla parte anteriore
Altezza di installazione consigliata 950–1450 mm

PROIEZIONE LATERALE



A: 7,5 mm

Installazione ad angolo a sinistra

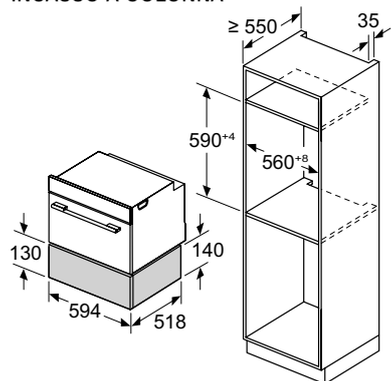


Se si usa il limitatore per cerniera a 92°, la distanza min. dalla parete è di soli 100 mm

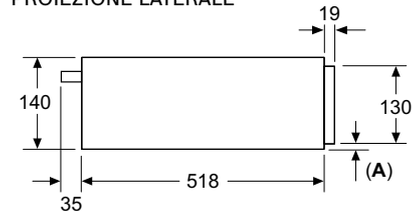
Disegni tecnici Scaldavivande da incasso Serie 8 (14 cm)

BIC7101B1

INCASSO A COLONNA



PROIEZIONE LATERALE



A: 7,5 mm

Sopra lo scaldavivande è possibile montare
forni compatti con altezza apparecchio
455 mm senza ripiano intermedio

Informazioni tecniche per forni compatti Serie | 8

Caratteristiche	Forni compatti a microonde			
Modelli				
Vetro nero	CMG778NB1	CMG7761B1	CMG7241B1	
Vetro bianco				CMG7241W1
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014				
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	-	-	-
Classe di efficienza energetica ¹		-	-	-
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ²	kWh	-	-	-
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ²	kWh	-	-	-
Numero di cavità		1	1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica	Elettrica
Volume della cavità ²	litri	45	45	45
Dimensioni esterne				
Larghezza del prodotto	mm	594	594	594
Altezza del prodotto	mm	455	455	455
Profondità del prodotto	mm	548	548	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	920	920	920
Dimensioni interne				
Larghezza della cavità ²	mm	480	480	480
Altezza della cavità ²	mm	237	237	237
Profondità della cavità ²	mm	392	392	392
Tipi di display / controlli				
Display TFT touch a colori, con testi e animazione		•	•	•
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione		•	•	•
Modalità di funzionamento con vapore				
Forno multi funzione tradizionale		•	•	•
Forno con impulsi di vapore		-	-	-
Forno CombiVapore full steam		-	-	-
Microonde		• (Inverter)	• (Inverter)	• (Inverter)
Caratteristiche				
Funzioni di cottura		22	20	16
Riscaldamento rapido		Automatico	Automatico	-
Programmi automatici di cottura		-	-	-
OvenAssistant		•	•	•
Termosonda multisensore PerfectRoast Plus		•	•	•
Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura		- / •	- / •	- / •
Sicurezza				
Autospegnimento del forno		•	•	•
Spia di calore residuo		•	•	•
Blocco della porta durante la pirolisi		•	•	•
Sicurezza bambini		•	•	•
Caratteristiche strutturali				
Temperatura della porta ³	°C	30°	30°	40°
Numero di vetri della porta		4	4	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		•	•	•
Livelli per inserire leccarde e griglie		3	3	3
Livelli di guide telescopiche		•	-	-
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	-	-	-
Illuminazione				
Tipo di illuminazione		LED	LED	LED
Numero di lampadine	pz.	1	1	1
Range °C				
Temperatura minima	°C	30	30	30
Temperatura massima	°C	300	300	230
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	300	300	230
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	- / -	- / -	- / -
Grill				
Superficie grill	cm ²	1070	1070	1070
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50
Microonde				
Potenza massima	W	900	900	900
Livelli di potenza		5	5	5
Pulizia				
Autopulizia pirolisi (135-150 min)		•	•	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	-	-
CleaningAssistance		•	•	•
Informazioni addizionali				
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	3,10 / 4,00	3,10 / 4,00	- / -
Durata minima / massima della pirolisi	min	135 / 150	135 / 150	- / -
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A	16	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1500	1500	1500
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo forno	kW	3,6	3,6	3,6
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50

• Sì / - No

¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.² Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).³ Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni compatti Serie | 8

Caratteristiche		Microonde	Forno compatto
Modelli			
Vetro nero		CEG732XB1	CBG7341B1
Vetro bianco			
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	-	81,3
Classe di efficienza energetica ¹		-	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ²	kWh	-	0,73 kWh
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ²	kWh	-	0,61 kWh
Numero di cavità		1	1
Tipo di alimentazione		Elettrica	Elettrica
Volume della cavità ²	litri	36	47
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	455	455
Profondità del prodotto	mm	564	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	895	920
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ²	mm	430	480
Altezza della cavità ²	mm	245	237
Profondità della cavità ²	mm	350	415
Tipi di display / controlli			
Display TFT touch a colori, con testi e animazione		-	-
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione		•	•
Modalità di funzionamento con vapore			
Forno multi funzione tradizionale		-	•
Forno con impulsi di vapore		-	-
Forno CombiVapore full steam		-	-
Microonde		• (Inverter)	-
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		2	12
Riscaldamento rapido		-	-
Programmi automatici di cottura		•	-
OvenAssistant		-	•
Termosonda multisensore PerfectRoast Plus		-	-
Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura		-/-	-/•
Sicurezza			
Autospegnimento del forno		•	•
Spia di calore residuo		-	•
Blocco della porta durante la pirolisi		-	-
Sicurezza bambini		-	•
Caratteristiche strutturali			
Temperatura della porta ³	°C	-	40°
Numero di vetri della porta		3	3
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		- (solo soft close)	•
Livelli per inserire leccarde e griglie		5	3
Livelli di guide telescopiche		-	-
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	-	-
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		LED	Alogena
Numero di lampadine	pz.	1	1
Range °C			
Temperatura minima	°C	-	30
Temperatura massima	°C	-	300
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	-	300
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	-/-	-/-
Grill			
Superficie grill	cm ²	-	1330
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	1,90 / 1,33	2,80 / 1,50
Microonde			
Potenza massima	W	1000	-
Livelli di potenza		5	-
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (135-150 min)		-	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		-	•/-
EcoClean su soffitto		•	-
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	-/-	-/-
Durata minima / massima della pirolisi	min	-/-	-/-
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	13
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1500	1500
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo forno	kW	3	2,9
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50-60

• Sì / - No

¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.² Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).³ Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per macchina da caffè Serie | 8

Caratteristiche		Macchina da caffè
Modelli		
Vetro nero		CTL7181B0
Dimensioni esterne		
Larghezza del prodotto	mm	594
Altezza del prodotto	mm	455
Profondità del prodotto	mm	385
Dimensioni di incasso		
Larghezza della nicchia	mm	558
Altezza della nicchia	mm	449
Profondità della nicchia	mm	376
Tipi di display / controlli		
Display TFT touch a colori, con testi e animazione		•
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione		-
Caratteristiche		
Macinacaffè in ceramica		•
Tipo di controllo		Elettronico
Pressione della pompa	bar	19
Numero di bevande selezionabili One Touch		32
Numero di bevande personalizzabili		30
Volume tazza singola	ml	20-400
Preparazione simultanea di 2 tazze		•
Erogatore regolabile in altezza	mm	70-150
Contenitore chicchi di caffè con coperchio		•
Capacità contenitore chicchi di caffè	gr	400
Contenitore del latte ermetico		•
Capacità contenitore del latte	ml	700
Serbatoio dell'acqua estraibile		•
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	2,4
Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda		•
Prima tazza di caffè pronta in solo 30 secondi		•
Illuminazione LED tasti, uscita caffè		•
Collegamento elettrico		
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.700
Tipo di spina		Schuko
Assorbimento massimo	kW	1,5
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No

Informazioni tecniche per scaldavivande Serie | 8

Caratteristiche		Scaldavivande
Modelli		
Vetro nero		BIC7101B1
Tipo di prodotto		
Scaldavivande		•
Cassetto		-
Dimensioni esterne		
Larghezza del prodotto	mm	594
Altezza del prodotto	mm	140
Profondità del prodotto	mm	518
Profondità del prodotto con cassetto aperto	mm	998
Dimensioni interne		
Larghezza della cavità	mm	468
Altezza della cavità	mm	92
Profondità della cavità	mm	458
Volume della cavità	litri	20
Caratteristiche		
Spia di funzionamento		•
Apertura push&pull senza maniglia		•
Carrello estraibile con guide telescopiche		•
Regolazione della temperatura		Elettronica
Controllo temperatura della superficie		6 livelli: ca. 30°C-80°C
Capacità massima	kg	25
Capacità massima di piatti	pz	12
Capacità massima tazzine da caffè	pz	64
Funzioni		
Riscaldamento tazze		•
Mantenere in caldo		•
Riscaldamento piatti		•
Cottura bassa temperatura		•
Collegamento elettrico		
Corrente minima	A	10
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.750
Tipo di spina		Schuko
Assorbimento massimo	kW	0,82
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No

Microonde.

		Serie 8		Serie 6	
		> Display TFT > Tecnologia Inverter > Senza piatto rotante		> Display digitale LED bianco	
Tipo		21 litri		25 litri	
Incasso	Con grill	BEL7321B1 			
		BER7321B1 		BEL554MB0 	
	Senza grill	BFL7221B1 			
		BFL7221W1 		BFL524MS0 	

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

Serie | 4

> Display digitale LED rosso

20 litri

BEL523MS0



Nuovo

BFL523MB1F



Serie | 8

Microonde da incasso 38 cm



Modello	BEL7321B1	BER7321B1
EAN	4242005319541	4242005319565
Materiale	Vetro nero	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display TFT touch • Tecnologia inverter • Potenza massima microonde: 900 W • Potenza massima grill: 1.300 W • 5 livelli di potenza microonde • 3 livelli di potenza microonde con grill • Volume cavità: 21 l • 10 programmi automatici 	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display TFT touch • Tecnologia inverter • Potenza massima microonde: 900 W • Potenza massima grill: 1.300 W • 5 livelli di potenza microonde • 3 livelli di potenza microonde con grill • Volume cavità: 21 l • 10 programmi automatici
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a destra • Illuminazione interna LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 pirofila in vetro 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 pirofila in vetro
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 2,05 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 2,05 kW

Serie | 8

Microonde da incasso 38 cm



Modello	BFL7221B1	BFL7221W1
EAN	4242005319985	4242005319978
Materiale	Vetro nero	Vetro bianco
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display TFT touch • Tecnologia inverter • Potenza massima microonde: 900 W • 5 livelli di potenza microonde • Volume cavità: 21 l • 7 programmi automatici 	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display TFT touch • Tecnologia inverter • Potenza massima microonde: 900 W • 5 livelli di potenza microonde • Volume cavità: 21 l • 7 programmi automatici
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED
Accessori inclusi	-	-
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 1,22 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 1,22 kW

Serie | 6 e Serie | 4

Microonde da incasso 38 cm

Serie | 6



Serie | 4



Modello	BEL554MB0	BEL523MS0
EAN	4242005039067	4242005038817
Materiale	Vetro nero	Vetro nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna • Display LED bianco • Diametro piatto rotante 31,5 cm • Potenza massima microonde: 900 W • Potenza massima grill: 1.200 W • 5 livelli di potenza microonde • 3 livelli di potenza microonde con grill • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 25 l • 8 programmi automatici 	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED rosso • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microonde: 800 W • Potenza massima grill: 1.000 W • 5 livelli di potenza microonde • 2 livelli di potenza microonde con grill • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 20 l • 8 programmi automatici
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 1,45 kW 	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW

Serie | 6 e Serie | 4

Microonde da incasso 38 cm

Serie | 6



Serie | 4

Nuovo

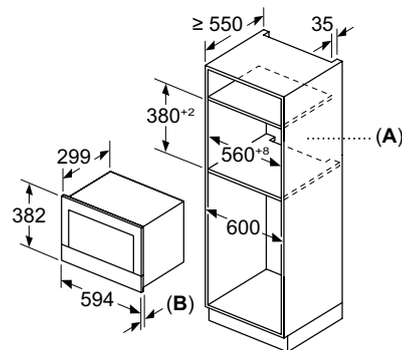


Modello	BFL524MS0	BFL523MB1F
EAN	4242005038732	4242005476541
Materiale	Vetro nero e acciaio inox	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED bianco • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microonde: 800 W • 5 livelli di potenza microonde • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 20 l • 7 programmi automatici 	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED rosso • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microonde: 800 W • 5 livelli di potenza microonde • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 20 l • 7 programmi automatici
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED
Accessori inclusi	-	-
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW

Disegni Tecnici

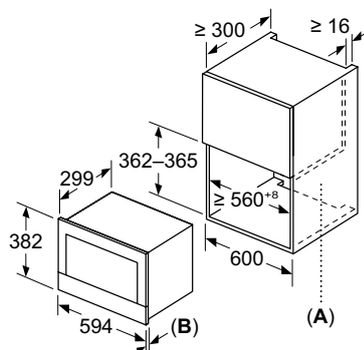
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8 (38 cm) BEL7321B1, BER7321B1, BFL7221B1, BFL7221W1

INCASSO A COLONNA



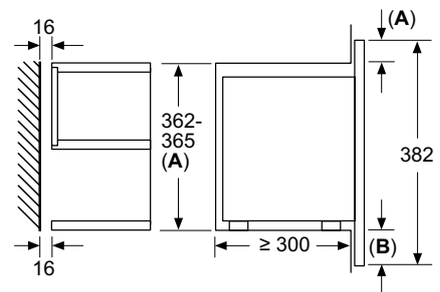
A: Parete posteriore aperta
B: 19,5 mm

INCASSO A PENSILE



A: Parete posteriore aperta
B: 19,5 mm

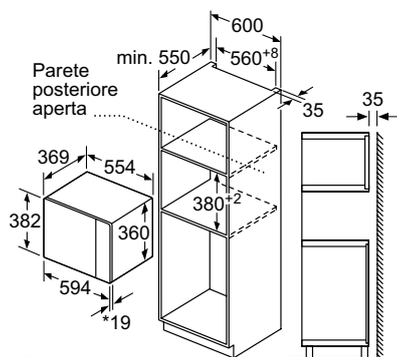
VISUALE IN SEZIONE



A: sporgenza in alto:
nicchia 362: 6 mm
nicchia 365: 3 mm
B: sporgenza in basso: 14 mm

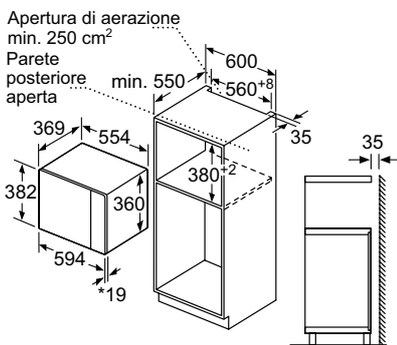
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 6 BEL554MB0

INCASSO A COLONNA



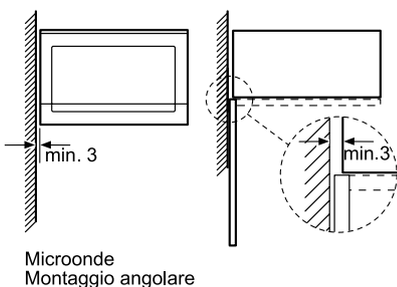
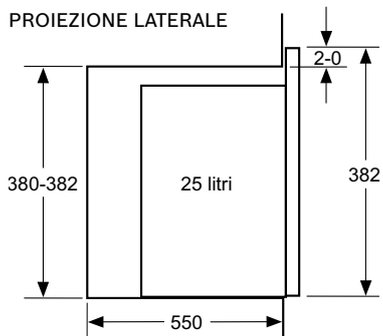
* 20 mm per parte frontale
in metallo

INCASSO A SEMI COLONNA



* 20 mm per parte frontale
in metallo

PROIEZIONE LATERALE

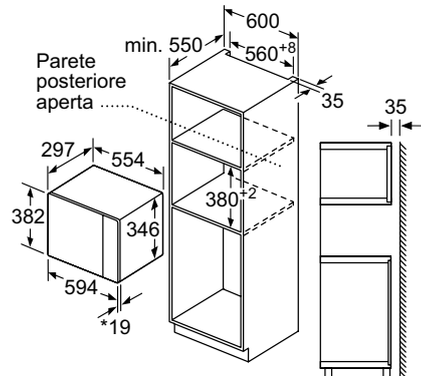


Disegni Tecnici

Disegni tecnici Microonde da incasso a pensile Serie 6 BFL524MS0

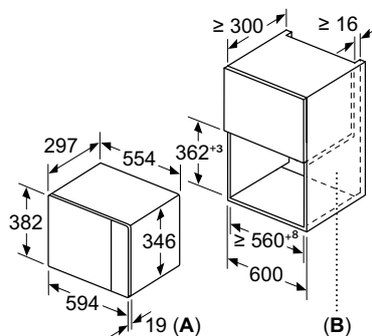
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 4 BEL523MS0, BFL523MB1F

INCASSO A COLONNA



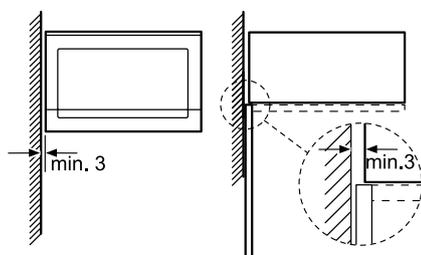
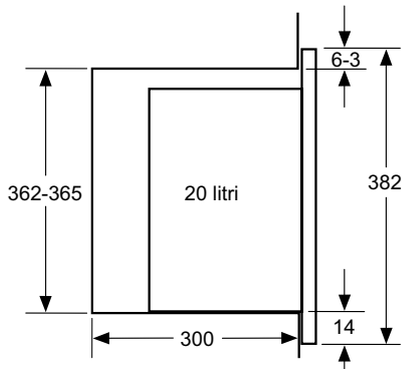
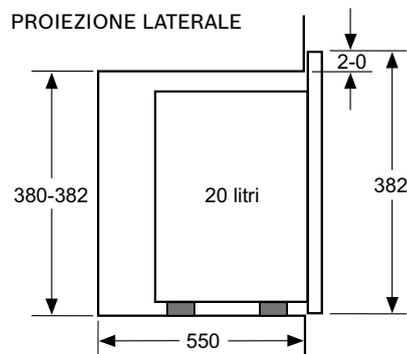
* 20 mm per parte frontale in metallo

INCASSO A PENSILE



A: 20 mm per parte frontale in metallo
B: parete posteriore aperta

PROIEZIONE LATERALE



Microonde
Montaggio angolare

Informazioni tecniche per microonde da incasso Serie | 8

Caratteristiche	Microonde da incasso 38 cm			
Modelli				
Vetro nero	BEL7321B1	BER7321B1	BFL7221B1	
Vetro bianco				BFL7221W1
Classe di prodotto	Microonde con grill	Microonde con grill	Microonde	Microonde
Tipo di costruzione	Incasso	Incasso	Incasso	Incasso
Adatto alla Installazione a incasso a colonna di 60 cm di larghezza	•	•	•	•
Adatto alla Installazione a incasso a pensile di 60 cm di larghezza	•	•	•	•
Apertura della porta	A sinistra	A destra	A sinistra	A sinistra
Dimensioni esterne				
Larghezza del prodotto	mm	594	594	594
Altezza del prodotto	mm	382	382	382
Profondità del prodotto	mm	318	318	318
Dimensioni interne				
Larghezza della cavità	mm	350	350	350
Altezza della cavità	mm	230	230	230
Profondità della cavità	mm	270	270	270
Volume cavità	litri	21	21	21
Diametro del piatto rotante	mm	Inverter (senza piatto)	Inverter (senza piatto)	Inverter (senza piatto)
Modalità di funzionamento				
Microonde	•	•	•	•
Grill	•	•	-	-
Funzione combinate microonde + grill	•	•	-	-
Programmi automatici	n.	10	7	7
Scongelamento in funzione del peso	•	•	•	•
Grill				
Potenza grill	W	1.300	1.300	-
Livelli di potenza grill + microonde		3	3	-
Grill in quarzo		•	•	-
Altre informazione				
Tipo di controllo		Elettronico	Elettronico	Elettronico
Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione		•	•	•
Sistema di distribuzione delle onde		Tecnologia Inverter	Tecnologia Inverter	Tecnologia Inverter
Interno in acciaio inossidabile		•	•	•
Tempo massimo programmabile	min	90	90	90
Potenza massima del microonde	W	900	900	900
Numero di livelli di potenza		5	5	5
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A	10	10	10
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.750	1.750	1.750
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	2,05	2,05	1,22
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60
Illuminazione				
Tipo di illuminazione		LED	LED	LED
Numero di lampadine	n.	1	1	1

• Sì / - No

Informazioni tecniche per microonde da incasso Serie | 6 e Serie | 4

	Serie 6	Serie 4	Serie 6	Serie 4
Caratteristiche				
Microonde da incasso 38 cm				
Modelli				
Vetro nero e acciaio inox				
Vetro nero	BEL554MBO		BEL523MSO	BFL524MSO
Classe di prodotto	Microonde con grill	Microonde con grill	Microonde	Microonde
Tipo di costruzione	Incasso	Incasso	Incasso	Incasso
Adatto alla Installazione a incasso a colonna di 60 cm di larghezza	•	•	•	•
Adatto alla Installazione a incasso a pensile di 60 cm di larghezza	–	–	–	–
Apertura della porta	A sinistra	A sinistra	A sinistra	A sinistra
Dimensioni esterne				
Larghezza del prodotto	mm 594	594	594	594
Altezza del prodotto	mm 382	382	382	382
Profondità del prodotto	mm 388	317	317	317
Dimensioni interne				
Larghezza della cavità	mm 328	308	308	308
Altezza della cavità	mm 208	201	201	201
Profondità della cavità	mm 369	282	282	282
Volume cavità	litri 25	20	20	20
Diametro del piatto rotante	mm 315	255	255	255
Modalità di funzionamento				
Microonde	•	•	•	•
Grill	•	•	–	–
Funzione combinate microonde + grill	•	•	–	–
Programmi automatici	n. 8	8	7	7
Scongelamento in funzione del peso	•	•	•	•
Grill				
Potenza grill	W 1.200	1.000	–	–
Grill in quarzo	•	•	–	–
Altre informazioni				
Tipo di controllo	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico
Tipo di display / colore del display	LED / Bianco	LED / Rosso	LED / Bianco	LED / Rosso
Sistema di distribuzione delle onde	Piatto rotante	Piatto rotante	Piatto rotante	Piatto rotante
Manopola a scomparsa	•	•	•	•
Interno in acciaio inossidabile	•	•	•	•
Tempo massimo programmabile	min 99	99	99	99
Potenza massima del microonde	W 900	800	800	800
Numero di livelli di potenza	5	5	5	5
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A 10	10	10	10
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm 1.300	1.300	1.300	1.300
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW 1,45	1,27	1,27	1,27
Tensione	V 220-230	220-230	220-230	230-240
Frequenza	Hz 50	50	50	50
Illuminazione				
Tipo di illuminazione	LED	LED	LED	LED
Numero di lampadine	n. 1	1	1	1

• Sì / – No

Piani cottura a induzione con cappa integrata.

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

		Serie 8		Serie 6		Serie 4	
		> DirectSelect Premium > FlexInduction		> DirectSelect > CombiInduction		> TouchSelect > CombiInduction	
Tipo		FlexInduction		CombiZone		CombiZone	
Piani cottura con cappa integrata	80 cm	PXX875D67E  EXtra		PVQ811H26E 		PVS811B16E 	
	70 cm			PVQ711H26E 			
	60 cm					PVS611B16E 	

Serie | 8

Piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm



Modello	PXX875D67E
EAN	4242005192540
Materiale	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 2 zone FlexInduction • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente • Motore EcoSilence Drive • Sistema di aspirazione con 17 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli intensivi (con ripristino automatico) • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Modalità automatica dell'unità aspirante: regolazione automatica della potenza di aspirazione in base a vapori ed aromi rilevati dal sensore • Classe di efficienza energetica: B
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione Mantenere in caldo • PerfectCook Sensor ready (sensore HEZ39050 acquistabile separatamente come accessorio) • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • PerfectAir sensor: regola automaticamente l'intensità di aspirazione in base ai livelli di odori e fumi presenti nell'aria. • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura • Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire • Filtri antigrasso in acciaio inossidabile

Serie | 6

Piani cottura a induzione con cappa integrata 80 e 70 cm



Modello	PVQ811H26E	PVQ711H26E
EAN	4242005433612	4242005433582
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	70
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 2 zone combInduction • PerfectFry Plus sensor con 11 livelli di temperatura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli intensivi (con ripristino automatico) • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Tasto preferiti: salva le impostazioni che utilizzi più spesso grazie a Home Connect • Classe di efficienza energetica: B 	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 2 zone combInduction • PerfectFry Plus sensor con 11 livelli di temperatura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli intensivi (con ripristino automatico) • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Tasto preferiti: salva le impostazioni che utilizzi più spesso grazie a Home Connect • Classe di efficienza energetica: B
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura • Indicatore digitale di calore residuo • Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire • Filtri antigrasso in acciaio inossidabile 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura • Indicatore digitale di calore residuo • Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire • Filtri antigrasso in acciaio inossidabile

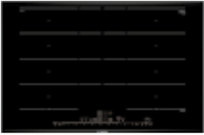
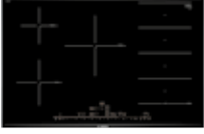
Serie | 4

Piani cottura a induzione con cappa integrata 80 e 60 cm



Modello	PVS811B16E	PVS611B16E
EAN	4242005433698	4242005433650
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 1 zona combInduction + 2 zone standard • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 3 livelli di potenza a controllo elettronico e 1 livello intensivo (con ripristino automatico) • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Classe di efficienza energetica: B 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 zona combInduction + 2 zone standard • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 3 livelli di potenza a controllo elettronico e 1 livello intensivo (con ripristino automatico) • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Classe di efficienza energetica: B
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi frontali touchSelect • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi frontali touchSelect • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura • Indicatore digitale di calore residuo • Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire • Filtri antigrasso in acciaio inossidabile 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura • Indicatore digitale di calore residuo • Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire • Filtri antigrasso in acciaio inossidabile

Piani cottura a induzione.

		Serie 8		Serie 6
		FlexInduction	5 zone cottura standard	CombiZone
Tipo				
Piani a induzione	90 cm	PXV975DC1E 	PIV975DC1E 	
	80 cm	PXY875DE3E  EXtra		PVS831HC1E 
		PXV875DC1E 		PVS83KHC1E  EXtra
	60 cm	PXE675DC1E 		PVS631HB1E 
Piani elettrici	30 cm			
	60 cm			
	30 cm			

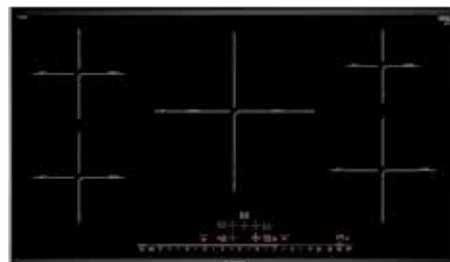
Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

				Serie 4	
5 zone cottura standard	4 zone cottura standard	2 zone cottura	CombiZone	4 zone cottura standard	
PIV83KHC1E 					
			PWP611BB5E 	PUE612BB1J 	PUE611BB5D 
		PXX375FB1E 	PIB375FB1E 		
	PKE611FP2E 				
		PKF375FP2E 			

Serie | 8

Piani cottura a induzione 90 cm



Modello	PXV975DC1E	PIV975DC1E
EAN	4242002849300	4242002838854
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	90	90
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 5 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 2 zone FlexInduction + 1 zona centrale estendibile • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 5 zone standard • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale 	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Funzione Mantenere in caldo 	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Funzione Mantenere in caldo

Serie | 8

Piani cottura a induzione 80 cm



Modello	PXY875DE3E	PXV875DC1E
EAN	4242002939216	4242002871035
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	80
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 2 zone FlexInduction + 2 zone centrali ausiliarie • PerfectCook Sensor: 1 sensore incluso (HEZ39050) • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 1 Flex Zone + 3 zone standard • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale 	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Funzione Mantenere in caldo 	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Funzione Mantenere in caldo

Serie | 8

Piano cottura a induzione 60 cm



Modello	PXE675DC1E
EAN	4242002849003
Materiale	Vetroceramica
Larghezza (cm)	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 1 Flex Zone + 2 zone standard • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Funzione Mantenere in caldo

Serie | 6

Piani cottura a induzione 80 cm



Modello	PVS831HC1E	PVS83KHC1E
EAN	4242005394388	4242005394395
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	80
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Profilo frontale smussato • 1 combiZone + 2 zone standard • PerfectFry Plus sensor con 11 livelli di temperatura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Tasto preferiti: salva le impostazioni che utilizzi più spesso grazie a Home Connect 	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Profilo frontale smussato • 1 combiZone + 2 zone standard • PerfectFry Plus sensor con 11 livelli di temperatura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Tasto preferiti: salva le impostazioni che utilizzi più spesso grazie a Home Connect
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale 	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo 	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo

Serie | **6**

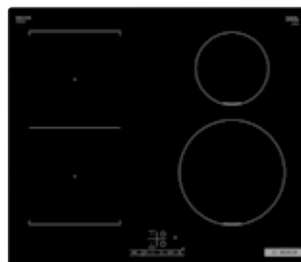
Piani cottura a induzione 80 e 60 cm



Modello	PIV83KHC1E	PVS631HB1E
EAN	4242005394081	4242005394258
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 5 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Profilo frontale smussato • 5 zone standard • PerfectFry Plus sensor con 11 livelli di temperatura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Tasto preferiti: salva le impostazioni che utilizzi più spesso grazie a Home Connect 	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Profilo frontale smussato • 1 combiZone + 2 zone standard • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Tasto preferiti: salva le impostazioni che utilizzi più spesso grazie a Home Connect
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale 	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo 	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo

Serie | 4

Piani cottura a induzione 60 cm



Modello	PWP611BB5E	PUE612BB1J
EAN	4242005285334	4242005381401
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	60	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • 1 combiZone + 2 zone standard • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • 4 zone standard • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale 	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo 	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo

Serie | **4**

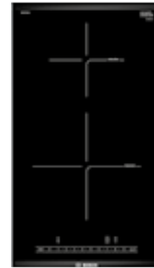
Piano cottura a induzione 60 cm



Modello	PUE611BB5D
EAN	4242005286089
Materiale	Vetroceramica
Larghezza (cm)	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • 4 zone standard • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • Regolazione elettronica a 17 livelli • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo

Serie | 6

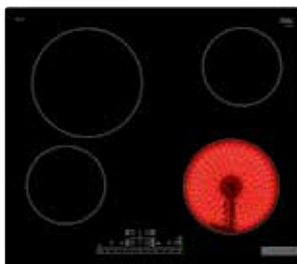
Piani cottura domino a induzione 30 cm



Modello	PXX375FB1E	PIB375FB1E
EAN	4242002839738	4242002848631
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	30	30
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox • Flex Zone • 2 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • touchSlider • Display elettronico • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Energy consumption (Display Consumo di energia): visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Energy Tutor per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Potenza max. assorbita: 3.7 kW 	<ul style="list-style-type: none"> • ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox • 2 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • touchSlider • Display elettronico • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Energy consumption (Display Consumo di energia): visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Energy Tutor per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo • Potenza max. assorbita: 3.7 kW

Serie | **6**

Piano cottura elettrico 60 cm



Modello	PKE611FP2E
EAN	4242005280346
Materiale	Vetroceramica
Larghezza (cm)	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura elettriche
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • Regolazione elettronica a 17 livelli • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica) • Indicatore digitale di calore residuo

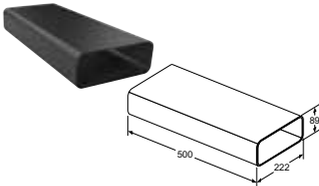
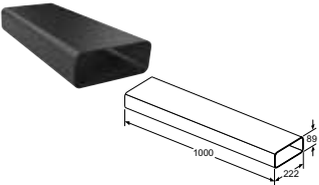
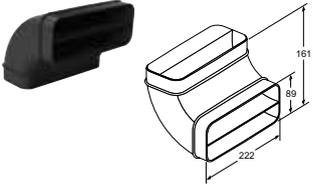
Serie | **6**

Piano cottura domino elettrico 30 cm



Modello	PKF375FP2E
EAN	4242005283286
Materiale	Vetroceramica
Larghezza (cm)	30
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox • 2 zone di cottura elettriche • 1 zona a doppio circuito • Display elettronico • touchSlider • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Energy consumption (Display Consumo di energia): visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione PowerBoost per zona anteriore di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Indicatore digitale di calore residuo • Potenza max. assorbita: 3.5 kW

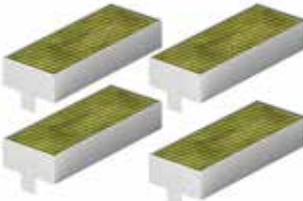
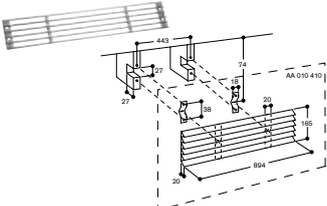
Accessori speciali per piani cottura a induzione con cappa integrata Serie | 8, Serie | 6 e Serie | 4

	Modello	Descrizione
	HEZ9VDKR0 EAN: 4242005329410	Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.
	HEZ9VDKR1 EAN: 4242005329427	Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.
	HEZ9VRPD1 EAN: 4242005319862	Diffusore d'aria.
	HEZ9VDSM1 EAN: 4242005253814	Condotto piatto 500 mm (maschio).
	HEZ9VDSM2 EAN: 4242005253821	Condotto piatto 1000 mm (maschio).
	HEZ9VDSB1 EAN: 4242005253838	Condotto piatto curvo 90° in configurazione orizzontale (maschio).
	HEZ9VDSB2 EAN: 4242005253845	Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio ampio per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 70 cm (maschio).

Accessori speciali per piani cottura a induzione con cappa integrata Serie | 8, Serie | 6 e Serie | 4

	Modello	Descrizione
	HEZ9VDSB3 EAN: 4242005253852	Condotta piatto curvo 90° verticale con raggio medio per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 65 cm (maschio).
	HEZ9VDSB4 EAN: 4242005286881	Condotta piatto curvo 90° verticale con raggio stretto per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 60 cm (maschio).
	HEZ9VDS1 EAN: 4242005254224	Elemento di connessione (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi.
	HEZ9VDS2 EAN: 4242005286874	Elemento di connessione flessibile (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi.
	HEZ9VDS10 EAN: 4242005254231	Adattatore da condotto piatto a cilindrico con diametro 150 mm (maschio).
	HEZ9VDS11 EAN: 4242005254248	Connettore tondo/piatto con arco a 90° (maschio).
	AD750054 EAN: 4242006294076	Scarico a parete con tubo telescopico Ø 150. Adattatore tubo tondo incluso.

Accessori speciali per piani cottura a induzione con cappa integrata Serie | **8**, Serie | **6** e Serie | **4**

	Modello	Descrizione
	<p>HEZ9VEDU0 EAN: 4242005225347</p>	<p>Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione. NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente.</p>
	<p>HEZ9VRCR1 EAN: 4242005363582</p>	<p>Kit di sostituzione filtri anti odore CleanAir (x4). Durata 360h di utilizzo. NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo.</p>
	<p>AD850050 EAN: 4242006189686</p>	<p>Scarico a parete rettangolare piatto Ø 150 acciaio inox.</p>
	<p>AA010410 EAN: 4242006152611</p>	<p>Griglia di aerazione estetica inox, 90 cm.</p>

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura a induzione ed elettrici Serie | 8, Serie | 6, Serie | 4

Accessori per piani cottura a induzione con zona FlexInduction e CombiInduction

	Modello	Descrizione
	HEZ9TY010 EAN: 4242005363483	Teppan Yaki grande in acciaio inossidabile per zone FlexInduction e CombiInduction.
	HEZ390522 EAN: 4242002728629	Grill per zone FlexInduction e CombiInduction. Dimensioni: • Superficie del fondo: 37 x 25 cm. • Superficie utile: 36 x 20 cm.
	HEZ390011 EAN: 4242002672991	Pentola per arrostiti. Dimensioni: • Superficie del fondo: 41,5 x 24 cm. • Superficie utile: 31 x 22 cm.
	HEZ39050 EAN: 4242002871196	Wireless PerfectCook Sensor + 5 ring per attacco pentola. Piani a induzione compatibili: PXX875D67E.

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessorio per piani cottura con finitura ComfortProfil

	Modello	Descrizione
	HEZ394301 EAN: 4242002480183	Accessorio di congiunzione (36 mm) per abbinamenti di piani domino ed altri piani in vetroceramica con finitura ComfortProfil.

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura a induzione ed elettrici

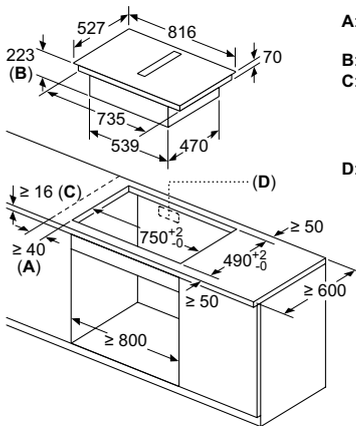
Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**

Accessori per piani cottura a induzione ed elettrici

	Modello	Descrizione
	HEZ9SE060 EAN: 4242005282715	Set di 6 pentole antiaderenti composto da: <ul style="list-style-type: none"> • 1 pentola Ø 14 cm. • 1 pentola Ø 18 cm. • 1 pentola Ø 21 cm. • 1 padella Ø 18 cm. • 1 padella Ø 24 cm. • 1 casseruola Ø 14 cm.
	HEZ9SE040 EAN: 4242005282708	Set di 4 pentole antiaderenti composto da: <ul style="list-style-type: none"> • 1 pentola Ø 18 cm. • 1 pentola Ø 21 cm. • 1 padella Ø 21 cm. • 1 casseruola Ø 14 cm.
	HEZ9SE030 EAN: 4242005195596	Set di 3 pentole antiaderenti composto da: <ul style="list-style-type: none"> • Padella Ø 22/26 cm. • Pentola con coperchio Ø 18/20 cm. • Pentola con coperchio Ø 14/16 cm.
NUOVO 	HEZ9CF280 EAN: 4242005502530	Padella antiaderente Ø 22 cm.
NUOVO 	HEZ9CF240 EAN: 4242005502523	Padella antiaderente Ø 18 cm.
	HEZ390090 EAN: 4242002459837	Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm.
	HEZ9ES100 EAN: 4242005282692	Moka Ø 9 cm.
	HEZ9FF040 EAN: 4242005363476	Set di padelle Flex, 4 pezzi.

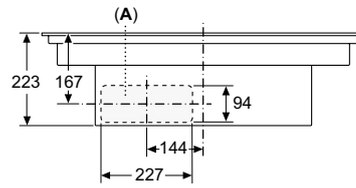
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 80 cm Serie 8 PXX875D67E



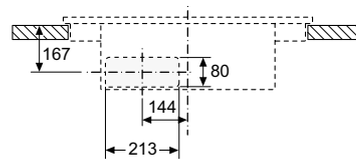
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico

Vista frontale

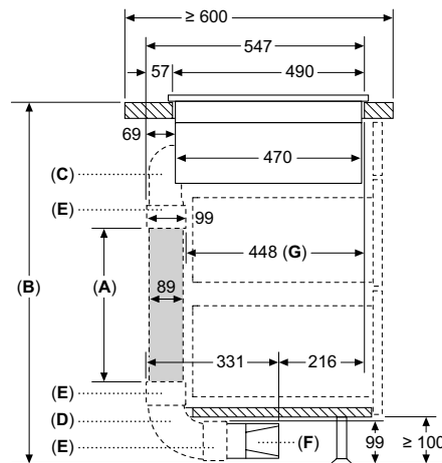
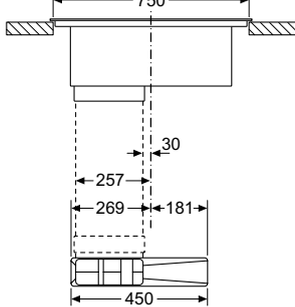


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

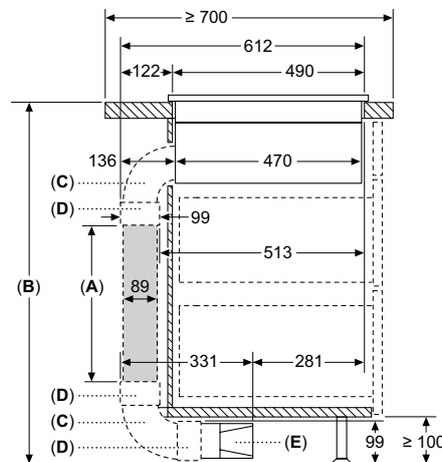
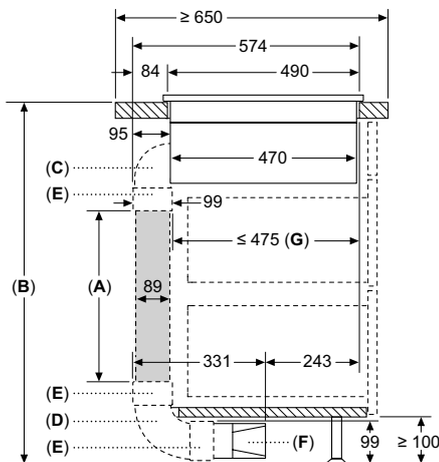


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 990
1000	> 990



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione L a 90°
- D:** Guaine dei connettori
- E:** Diffusore

Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

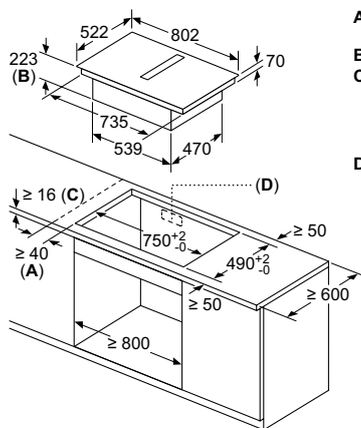
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 960
1000	> 960

Disegni Tecnici

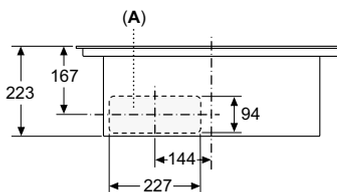
Disegni tecnici Piani cottura con cappa integrata da 80 cm Serie 6 e Serie 4

PVQ811H26E, PVS811B16E



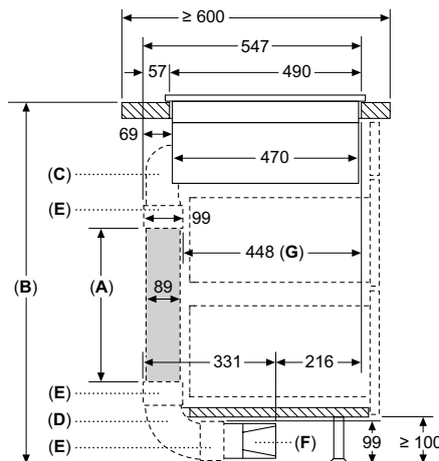
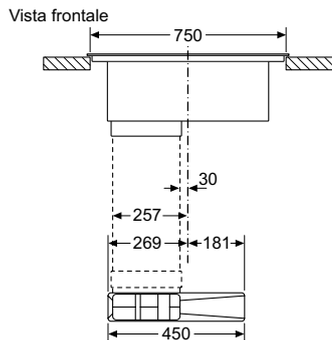
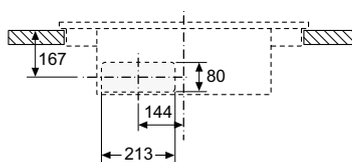
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico

Vista frontale



A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale

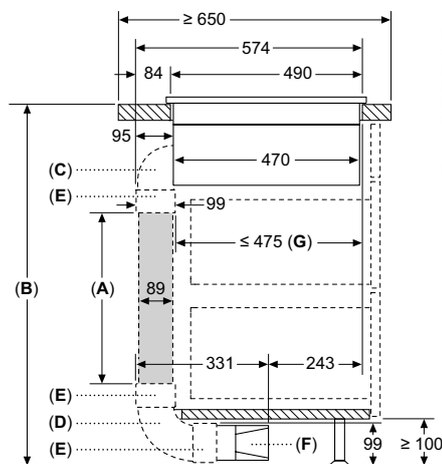


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

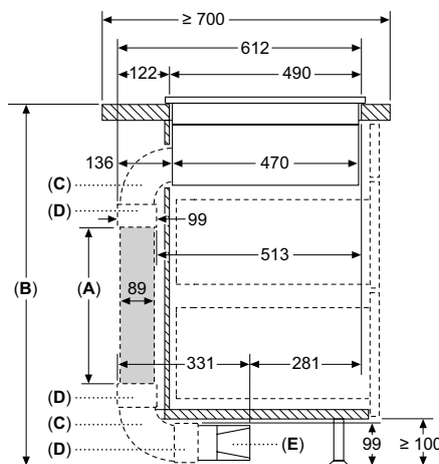
A	B
500	≤ 990
1000	> 990



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione M a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

L'installatore deve selezionare lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 940
1000	> 940



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione L a 90°
- D:** Guaine dei connettori
- E:** Diffusore

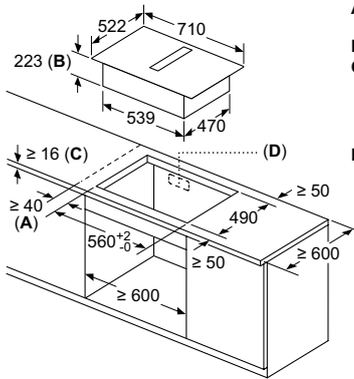
Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 960
1000	> 960

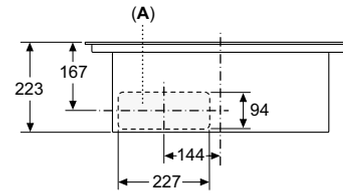
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 70 cm Serie 6 PVQ711H26E



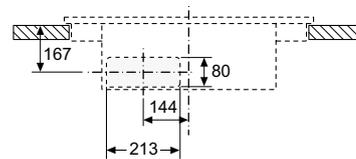
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico

Vista frontale

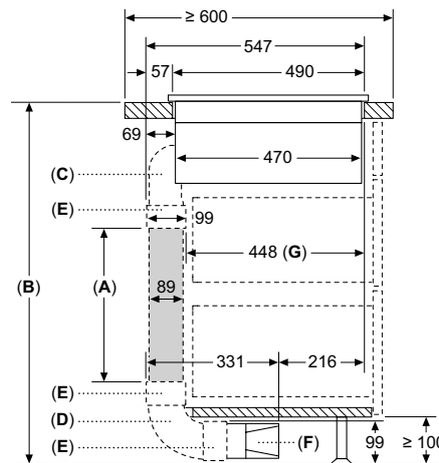
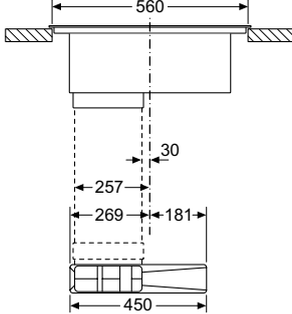


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

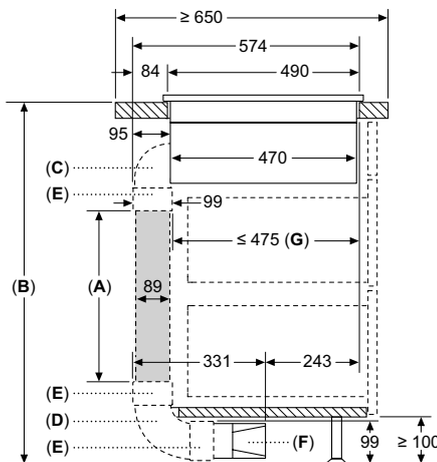


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

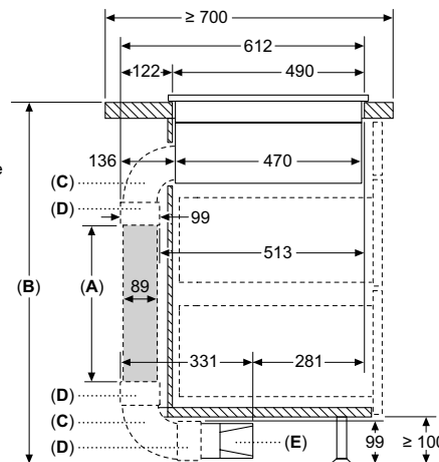
A	B
500	≤ 990
1000	> 990



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione M a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

L'installatore deve selezionare lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 940
1000	> 940



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione L a 90°
- D:** Guaine dei connettori
- E:** Diffusore

Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

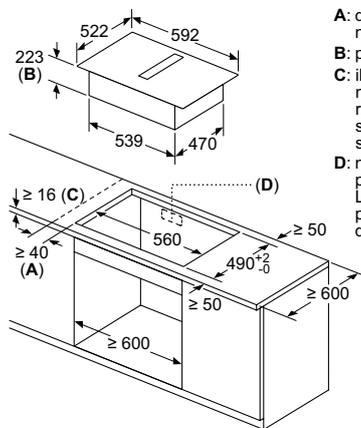
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 960
1000	> 960

Disegni Tecnici

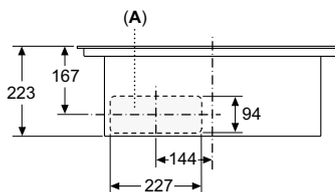
Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 60 cm Serie 4

PVS611B16E



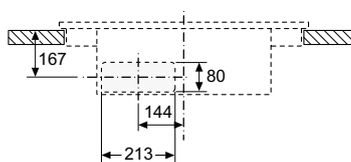
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico

Vista frontale

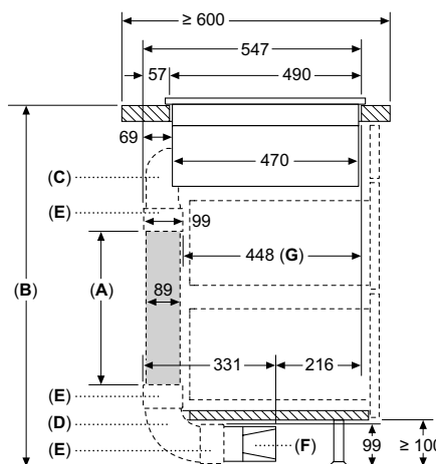
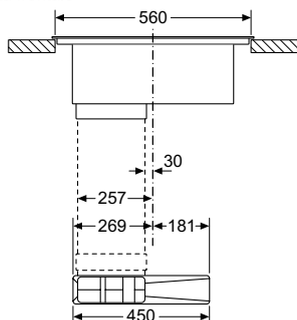


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

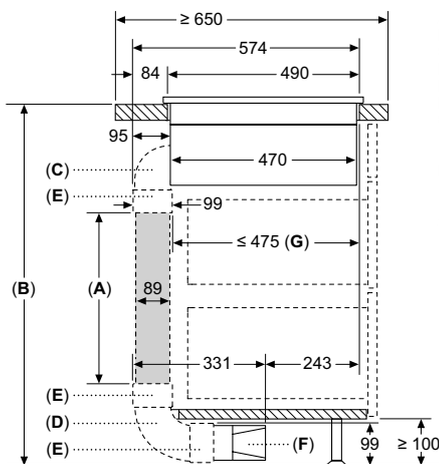


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

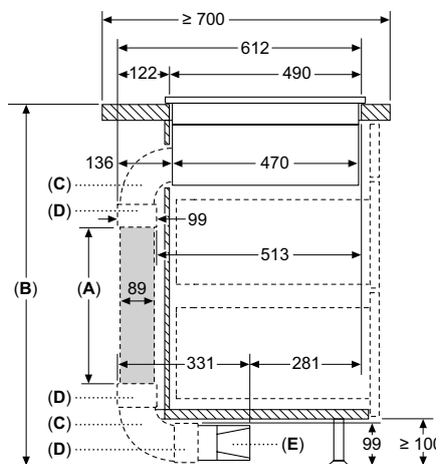
A	B
500	≤ 990
1000	> 990



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione M a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

L'installatore deve selezionare lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 940
1000	> 940



- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione L a 90°
- D:** Guaine dei connettori
- E:** Diffusore

Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

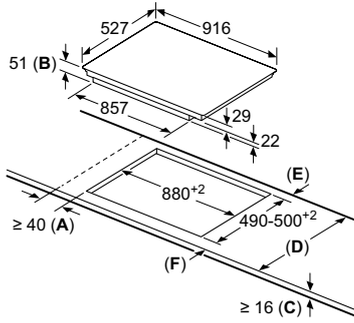
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 960
1000	> 960

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Piani cottura da 90 cm Serie 8

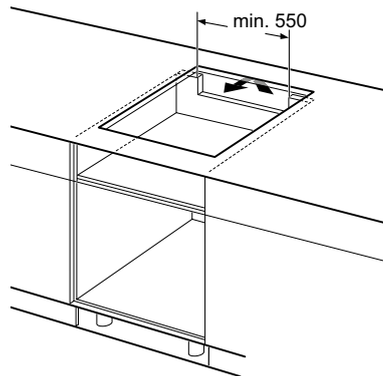
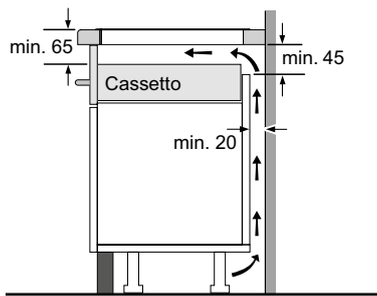
PXV975DC1E, PIV975DC1E



A: distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
B: profondità di inserimento
C: lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.
 Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

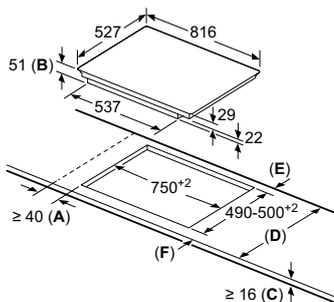
D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Disegni tecnici validi per tutti i piani cottura da 60, 80 cm



Disegni tecnici Piani cottura da 80 cm Serie 8

PXY875DE3E, PXV875DC1E

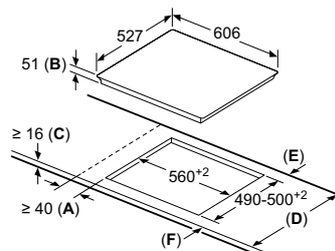


A: distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
B: profondità di inserimento
C: lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.
 Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Disegni tecnici Piano cottura da 60 cm Serie 8

PXE675DC1E



A: Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
B: Profondità di inserimento
C: Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

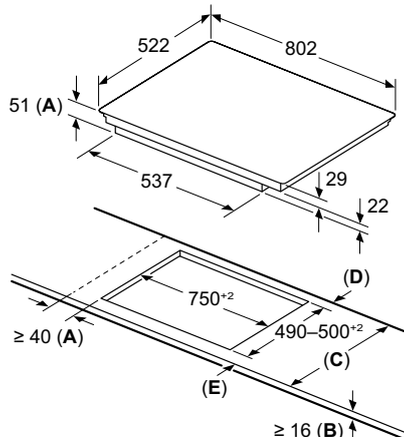
Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Piani cottura da 80 cm Serie 6 PVS831HC1E, PIV83KHC1E, PVS83KHC1E

A: Profondità d'incasso



A: Distanza min. dall'apertura del piano cottura alla parete

B: La distanza tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del fasciata del forno deve essere 30 mm

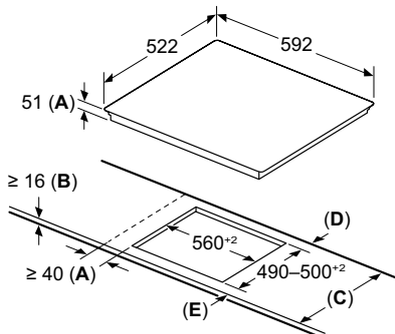
Vedere i requisiti di spazio per il forno

Il piano di lavoro in cui è installato il piano cottura deve sopportare carichi di ca. 60 kg; utilizzare sottostrutture adeguate, se necessario

C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Disegni tecnici Piano cottura da 60 cm Serie 6 PVS631HB1E

A: Profondità d'incasso



A: Distanza min. dall'apertura del piano cottura alla parete

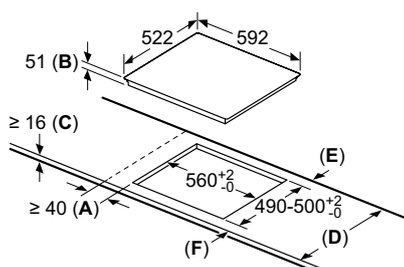
B: La distanza tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del fasciata del forno deve essere 30 mm

Vedere i requisiti di spazio per il forno

Il piano di lavoro in cui è installato il piano cottura deve sopportare carichi di ca. 60 kg; utilizzare sottostrutture adeguate, se necessario

C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Disegni tecnici Piani cottura da 60 cm Serie 4 PWP611BB5E, PUE612BB1J, PUE611BB5D



A: Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.

B: Profondità di inserimento

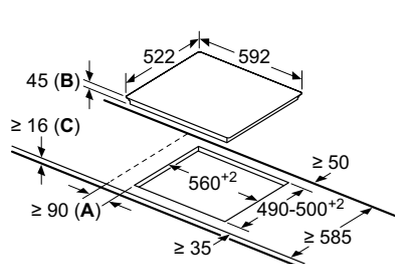
C: Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Disegni tecnici Piano cottura elettrico da 60 cm Serie 6

PKE611FP2E



A: distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete.

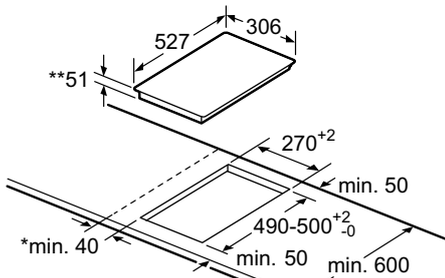
B: profondità di inserimento

C: con il forno incassato sotto il piano min. 20, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno.

Disegni Tecnici

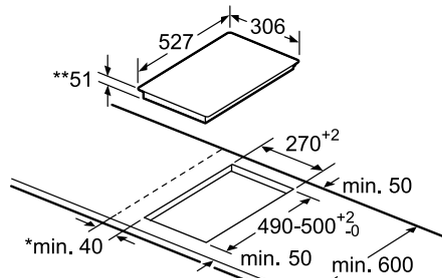
Disegni tecnici per domino a induzione in vetroceramica da 30 cm Serie 6

PXX375FB1E



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

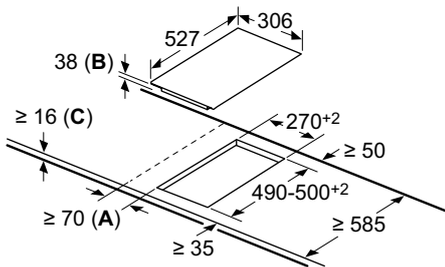
PIB375FB1E



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Disegni tecnici per domino elettrico in vetroceramica da 30 cm Serie 6

PKF375FP2E



- A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** profondità di inserimento
- C:** con forno installato al di sotto min. 20, eventualmente superiore; vedere i requisiti di spazio per il forno.

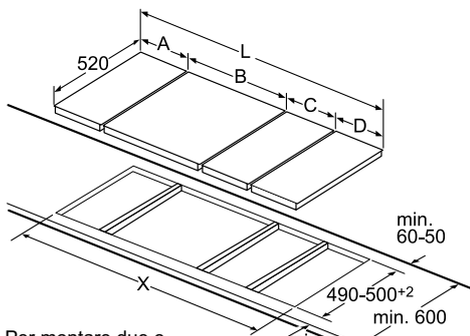
Disegni Tecnici

Disegni tecnici validi per tutti i piani cottura domino da 30 cm

Possibilità di combinazione Domino con relative dimensioni apparecchi ed intaglio per incasso

Tipo larghezza: 30 40 60 70 80 90
Larghezza apparecchio: 306 396 606 710 816 916

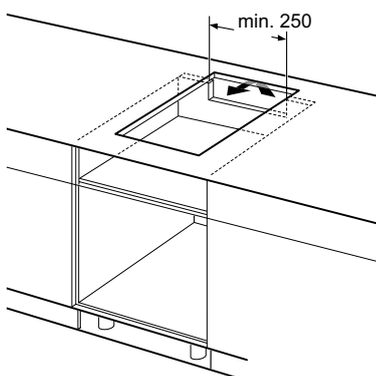
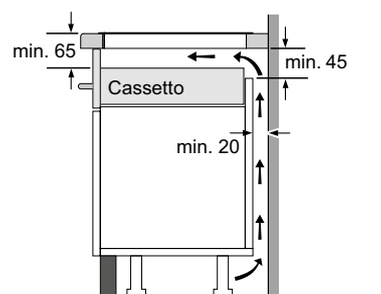
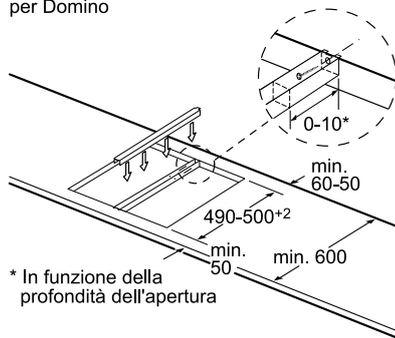
	A	B	C	D	L	X
2x30	306	306	-	-	612	576
1x30, 1x40	306	396	-	-	702	666
1x30, 1x60	306	606	-	-	912	876
1x30, 1x70	306	710	-	-	1016	980
1x30, 1x80	306	816	-	-	1122	1086
1x30, 1x90	306	916	-	-	1222	1186
2x40	396	396	-	-	792	756
1x40, 1x60	396	606	-	-	1002	966
1x40, 1x70	396	710	-	-	1106	1070
1x40, 1x80	396	816	-	-	1212	1176
1x40, 1x90	396	916	-	-	1312	1276
3x30	306	306	306	-	918	882
2x30, 1x40	306	306	396	-	1008	972
2x30, 1x60	306	306	606	-	1218	1182
2x30, 1x70	306	306	710	-	1322	1286
2x30, 1x80	306	306	816	-	1428	1392
2x30, 1x90	306	306	916	-	1528	1492
1x30, 2x40	306	396	396	-	1098	1062
1x30, 1x40, 1x60	306	396	606	-	1308	1272
1x30, 1x40, 1x70	306	396	710	-	1412	1376
1x30, 1x40, 1x80	306	396	816	-	1518	1482
1x30, 1x40, 1x90	306	396	916	-	1618	1582
2x40, 1x60	396	396	606	-	1398	1362
4x30	306	306	306	306	1224	1188
3x30, 1x40	306	306	306	396	1314	1278



Per montare due o più elementi Domino affiancati sono necessari uno o più listelli di congiunzione (2 elementi 1 listello di congiunzione, 3 elementi 2 listelli di congiunzione ecc.).

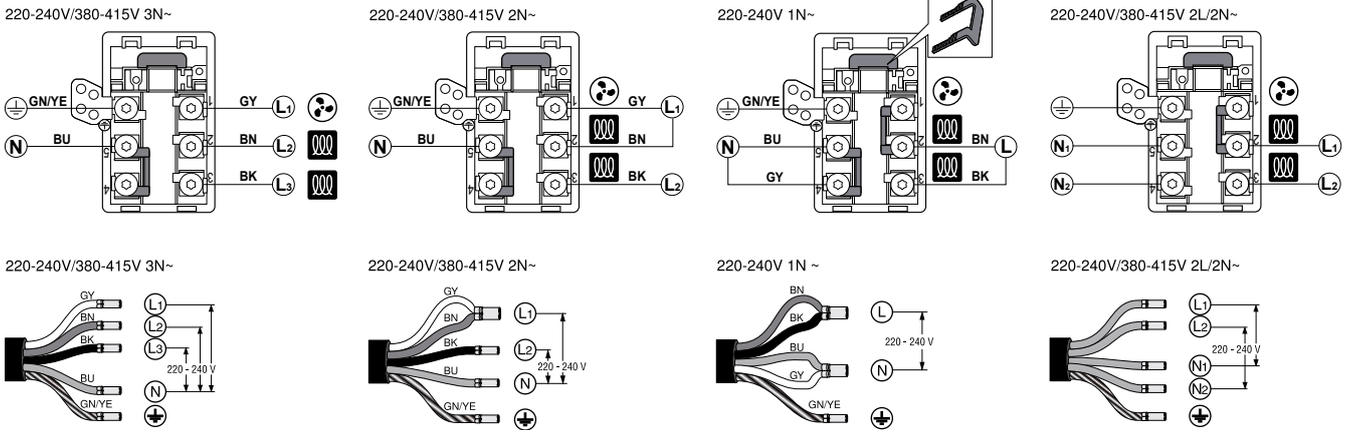
Dimensione intaglio (X) a seconda della combinazione, vedere tabella.

Listello di congiunzione (HEZ394301) per Domino



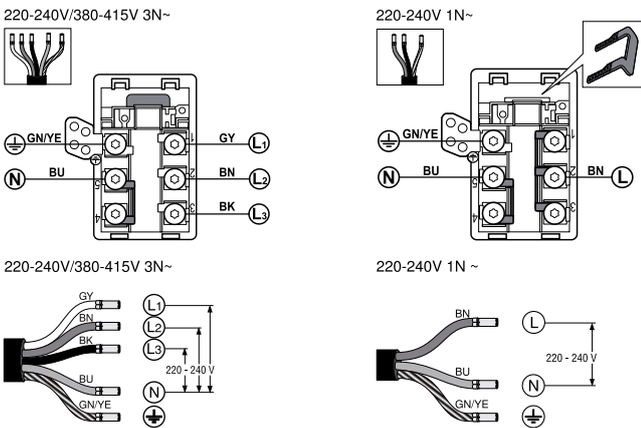
Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione con cappa integrata

Piani a induzione con cappa integrata: PXX875D67E, PVQ811H26E, PVQ711H26E PVS811B16E, PVS611B16E

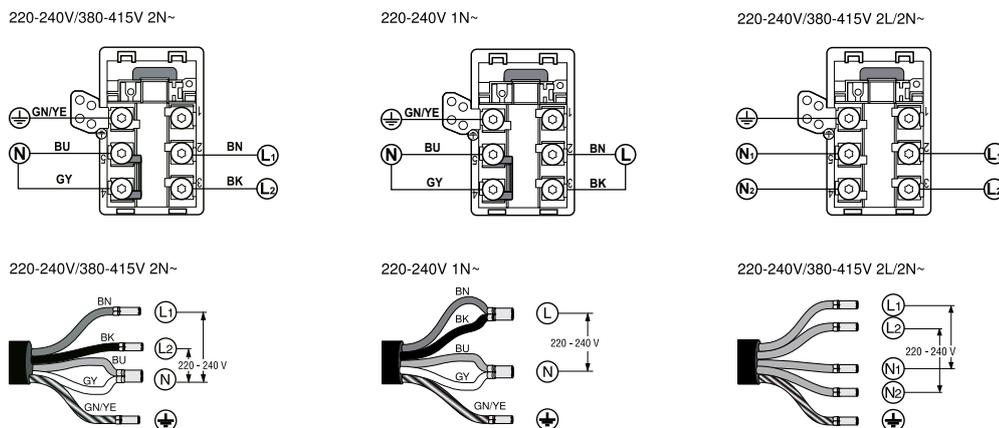


Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione

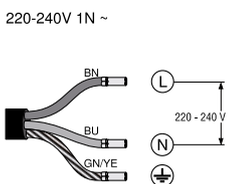
Piani a induzione 90 cm: PXX975DC1E, PIV975DC1E



Piani a induzione 80 cm e 60 cm: PXY875DE3E, PXV875DC1E, PXE675DC1E, PVS831HC1E, PVS83KHC1E, PIV83KHC1E, PVS631HB1E



Piani a induzione 60 cm e 30 cm: PWP611BB5E, PUE612BB1J, PUE611BB5D, PXX375FB1E, PIB375FB1E



Legenda

- BN: marrone
- BU: blu
- GN/YE: giallo e verde
- BK: nero
- GY: grigio

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm Serie | 8

Caratteristiche			Piano cottura FlexInduction con cappa integrata 80 cm		
Modello					
Vetroceramica nera			PXX875D67E		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014		
Tipo di larghezza	cm	80	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Montaggio in appoggio / a filo		-/-	Classe di efficienza energetica ¹		B
Larghezza del prodotto	mm	816	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Profondità del prodotto	mm	527	Classe di efficienza fluidodinamica		A
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	7,1	Efficienza luminosa	lx/W	-
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	223	Classe di efficienza luminosa		-
Dimensioni di incasso			Efficienza del filtraggio dei grassi		
Larghezza della nicchia	mm	750	Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	%	94
Profondità della nicchia	mm	490	Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m3/h	154/500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	Flusso d'aria massimo	m3/h	622
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	42/69
Caratteristiche			Potenza sonora massima		
Tipo di piano		A induzione	Consumo di energia in modo spento	W	0
Finitura del piano		ComfortProfil	Consumo di energia in modo standby	W	0,3
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		-/-	Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014		
Tipo di controllo		DirectSelect Premium	Fattore di incremento temporale		1
Livelli di potenza		17	Indice di efficienza energetica		57
FlexInduction		•	Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m3/h	365,8
CombiZone		•	Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
Home Connect		•	Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
PerfectCook Sensor ready		•	Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		Ogni zona Flex/-	Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		5/-	Capacità di aspirazione		
Funzione MoveMode		• (a 3 livelli)	Livelli di aspirazione		19 (17 + 2 intensivi)
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	A livello 1	m3/h	154
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	A livello 17	m3/h	500
Funzione Mantenere in caldo		•	A livello intensivo	m3/h	622
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		-	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		•	A livello 1	m3/h	132
Count-up timer: cronometro		•	A livello 17	m3/h	499
Contaminuti indipendente con segnale acustico		•	A livello intensivo	m3/h	595
Selezione segnali acustici		•	Potenza sonora (rumorosità)		
Display Consumo di energia		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
EnergyTutor < 3 kW		•	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	42
Sicurezza bambini		•	Rumorosità a livello 17	dB (A) re 1 pW	69
Spia di calore residuo (H/h)		•	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	74
Autospegnimento del piano		•	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Zone cottura			•	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW
			•	Rumorosità a livello 17	dB (A) re 1 pW
			•	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	2 FlexInduction 185			
Zone cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Caratteristiche		
Zone cottura con funzione PanBoost		Ogni singola zona	Motore EcoSilence Drive		
Zona anteriore sinistra			Funzionamento automatico		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Stadio intensivo con autoripristino		
Diametro della zona	mm	200-240	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		
Zona posteriore sinistra			Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		
Diametro della zona	mm	200-240	Tipo di filtro antigrasso		
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Numero di filtri antigrasso		
Zona estesa sinistra			pz		
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Griglia centrale in vetroceramica		
Lunghezza	mm	400	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		
Larghezza	mm	240			
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,3 / 3,7			
Zona anteriore destra					
Consumo energetico ²	Wh/kg	-			
Diametro della zona	mm	200-240			
Potenza	kW	2,2 / 3,7			
Zona posteriore destra					
Consumo energetico ²	Wh/kg	-			
Diametro della zona	mm	200-240			
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7			
Zona estesa destra					
Consumo energetico ²	Wh/kg	185			
Lunghezza	mm	400			
Larghezza	mm	240			
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,3 / 3,7			
Collegamento elettrico					
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110			
Tipo di spina		Senza spina			
Assorbimento massimo	kW	7,4			
Tensione	V	220-240			
Frequenza	Hz	50-60			

• Sì / - No ¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm Serie | 6

Caratteristiche			Piano cottura CombiInduction con cappa integrata 80 cm		
Modello			PVQ811H26E		
Vetroceramica nera			PVQ811H26E		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014		
Tipo di larghezza	cm	80	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	Classe di efficienza energetica ¹		B
Larghezza del prodotto	mm	802	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Profondità del prodotto	mm	522	Classe di efficienza fluidodinamica		A
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	Efficienza luminosa	lx/W	-
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	223	Classe di efficienza luminosa		-
Dimensioni di incasso			Efficienza del filtraggio dei grassi		
Larghezza della nicchia	mm	750	Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		B
Profondità della nicchia	mm	490	Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	154 / 500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	Flusso d'aria massimo	m ³ /h	622
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	42 / 69
Caratteristiche			Potenza sonora massima		
Tipo di piano		A induzione	Consumo di energia in modo spento	W	0
Finitura del piano		Senza cornice	Consumo di energia in modo standby	W	0,3
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		• / -	Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014		
Tipo di controllo		Direct Select	Fattore di incremento temporale		1
Livelli di potenza		17	Indice di efficienza energetica		57
FlexInduction		-	Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	365,8
CombiZone		•	Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
PerfectCook Sensor ready		•	Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 1	Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 11	Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Funzione MoveMode			Capacità di aspirazione		
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-	Livelli di aspirazione		11 (9 + 2 intensivi)
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	A livello 1	m ³ /h	154
Funzione Mantenere in caldo		via HC	A livello 9	m ³ /h	500
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		•	A livello intensivo	m ³ /h	622
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		-	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Count-up timer: cronometro		-	A livello 1	m ³ /h	117
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	A livello 9	m ³ /h	487
Selezione segnali acustici		-	A livello intensivo	m ³ /h	595
Display Consumo di energia		-	Potenza sonora (rumorosità)		
EnergyTutor < 3 kW		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Sicurezza bambini		•	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	42
Spia di calore residuo (H/h)		•	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	69
Autospegnimento del piano		•	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	74
Zona cottura			Funzionamento a ricircolo d'aria		
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante		2 CombiZone	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	41
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	Induzione	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	68
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Caratteristiche		
Zona anteriore sinistra			Motore EcoSilence Drive		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Funzionamento automatico		•
Diametro della zona	mm	190-210	Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r: 30 min) (e: 12 min)
Zona posteriore sinistra			Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
Diametro della zona	mm	190-210	Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Zona estesa sinistra			Numero di filtri antigrasso		
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Griglia centrale in vetroceramica	pz	2
Lunghezza	mm	380	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
Larghezza	mm	210	Potenza totale del motore	W	170
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6 / -	Zona anteriore destra		
Zona anteriore destra			Consumo energetico ²		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Diametro della zona		
Diametro della zona	mm	190-210	Potenza / Potenza PowerBoost		
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Zona posteriore destra		
Zona posteriore destra			Consumo energetico ²		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Diametro della zona		
Diametro della zona	mm	190-210	Potenza / Potenza PowerBoost		
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Zona estesa destra		
Zona estesa destra			Consumo energetico ²		
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Lunghezza		
Lunghezza	mm	380	Larghezza		
Larghezza	mm	210	Potenza / Potenza PowerBoost		
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6 / -	Collegamento elettrico		
Collegamento elettrico			Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica		
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	Tipo di spina		
Tipo di spina		Senza spina	Assorbimento massimo		
Assorbimento massimo	kW	7,4	Tensione		
Tensione	V	220-240	Frequenza		
Frequenza	Hz	50-60			

• Sì / - No ¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 70 cm Serie | 6

Caratteristiche			Piano cottura CombiInduction con cappa integrata 70 cm		
Modello			PVQ711H26E		
Vetroceramica nera			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014		
Tipo di larghezza	cm	70	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	Classe di efficienza energetica ¹		B
Larghezza del prodotto	mm	710	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Profondità del prodotto	mm	522	Classe di efficienza fluidodinamica		A
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	Efficienza luminosa	lx/W	-
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	223	Classe di efficienza luminosa		-
Dimensioni di incasso			Efficienza del filtraggio dei grassi		
Larghezza della nicchia	mm	560	Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	%	94
Profondità della nicchia	mm	490	Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m3/h	154/500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	Flusso d'aria massimo	m3/h	622
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	42/69
Caratteristiche			Potenza sonora massima		
Tipo di piano		A induzione	Consumo di energia in modo spento	W	0
Finitura del piano		Senza cornice	Consumo di energia in modo standby	W	0,3
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		• / -	Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014		
Tipo di controllo		Direct Select	Fattore di incremento temporale		1
Livelli di potenza		17	Indice di efficienza energetica		57
FlexInduction		-	Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m3/h	365,8
CombiZone		•	Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
PerfectCook Sensor ready		-	Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 1	Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 11	Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Caratteristiche			Capacità di aspirazione		
Funzione MoveMode		-	Livelli di aspirazione		11 (9 + 2 intensivi)
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	A livello 1	m3/h	154
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	A livello 9	m3/h	500
Funzione Mantenere in caldo		via HC	A livello intensivo	m3/h	622
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		•	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		-	A livello 1	m3/h	117
Count-up timer: cronometro		-	A livello 9	m3/h	487
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	A livello intensivo	m3/h	595
Selezione segnali acustici		-	Potenza sonora (rumorosità)		
Display Consumo di energia		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
EnergyTutor < 3 kW		•	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	42
Sicurezza bambini		•	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	69
Spia di calore residuo (H/h)		•	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	74
Autospegnimento del piano		•	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Zona cottura			Rumorosità a livello 1		
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante		2 CombiZone	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	41
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	Induzione	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	68
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Caratteristiche		
Zona anteriore sinistra			Motore EcoSilence Drive		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Funzionamento automatico		•
Diametro della zona	mm	190-210	Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e. 12 min)
Zona posteriore sinistra			Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
Diametro della zona	mm	190-210	Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Zona estesa sinistra			Numero di filtri antigrasso		
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Griglia centrale in vetroceramica	pz	2
Lunghezza	mm	380	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
Larghezza	mm	210	Potenza totale del motore	W	170
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6 / -	Caratteristiche		
Zona anteriore destra			Motore EcoSilence Drive		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Funzionamento automatico		•
Diametro della zona	mm	190-210	Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e. 12 min)
Zona posteriore destra			Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
Diametro della zona	mm	190-210	Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,5 / 3,7	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Zona estesa destra			Numero di filtri antigrasso		
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Griglia centrale in vetroceramica	pz	2
Lunghezza	mm	380	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
Larghezza	mm	210	Potenza totale del motore	W	170
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6 / -	Caratteristiche		
Collegamento elettrico			Motore EcoSilence Drive		
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	Funzionamento automatico		•
Tipo di spina		Senza spina	Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Assorbimento massimo	kW	7,4	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e. 12 min)
Tensione	V	220-240	Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		•
Frequenza	Hz	50-60	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
			Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		•
			Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
			Numero di filtri antigrasso	pz	2
			Griglia centrale in vetroceramica		•
			Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
			Potenza totale del motore	W	170

• Sì / - No ¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm Serie | 4

Caratteristiche			Piano cottura con cappa integrata 80 cm		
Modello			PVS811B16E		
Vetroceramica nera			PVS811B16E		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014		
Tipo di larghezza	cm	80	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	Classe di efficienza energetica ¹		B
Larghezza del prodotto	mm	802	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Profondità del prodotto	mm	522	Classe di efficienza fluidodinamica		A
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	Efficienza luminosa	lx/W	-
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	223	Classe di efficienza luminosa		-
Dimensioni di incasso			Efficienza del filtraggio dei grassi		
Larghezza della nicchia	mm	750	Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		B
Profondità della nicchia	mm	490	Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	330 / 500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	Flusso d'aria massimo	m ³ /h	622
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	61 / 69
Caratteristiche			Potenza sonora massima		
Tipo di piano		A induzione	Consumo di energia in modo spento	W	0
Finitura del piano		Senza cornice	Consumo di energia in modo standby	W	0,2
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		- / -	Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014		
Tipo di controllo		TouchControl	Fattore di incremento temporale		1
Livelli di potenza		17	Indice di efficienza energetica		57
FlexInduction		-	Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	365,8
CombiZone		•	Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
PerfectCook Sensor ready		-	Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -	Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -	Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Funzione MoveMode			Capacità di aspirazione		
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-	Livelli di aspirazione		4 (3+1 intensivo)
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	A livello 1	m ³ /h	330
Funzione Mantenere in caldo		-	A livello 3	m ³ /h	500
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		-	A livello intensivo	m ³ /h	622
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		-	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Count-up timer: cronometro		-	A livello 1	m ³ /h	252
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	A livello 3	m ³ /h	441
Selezione segnali acustici		-	A livello intensivo	m ³ /h	595
Display Consumo di energia		•	Potenza sonora (rumorosità)		
EnergyTutor < 3 kW		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Sicurezza bambini		•	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	61
Spia di calore residuo (H/h)		•	Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	69
Autospegnimento del piano		•	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	74
Zona cottura			Funzionamento a ricircolo d'aria		
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante		1 Combi + 2 singole	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	55
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	Induzione	Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	66
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Caratteristiche		
Zona anteriore sinistra			Motore EcoSilence Drive		•
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Funzionamento automatico		-
Diametro della zona	mm	190-210	Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e. 12 min)
Zona posteriore sinistra			Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		•
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-
Diametro della zona	mm	190-210	Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Zona estesa sinistra			Numero di filtri antigrasso	pz	2
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Griglia centrale in vetroceramica		•
Lunghezza	mm	380	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
Larghezza	mm	210	Potenza totale del motore	W	170
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6 / -	Zona anteriore destra		
Zona anteriore destra			Consumo energetico ²	Wh/kg	175
Consumo energetico ²	Wh/kg	175	Diametro della zona	mm	210
Diametro della zona	mm	210	Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Zona posteriore destra		
Zona posteriore destra			Consumo energetico ²	Wh/kg	175
Consumo energetico ²	Wh/kg	175	Diametro della zona	mm	180
Diametro della zona	mm	180	Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,8 / 3,1
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,8 / 3,1	Zona estesa destra		
Zona estesa destra			Consumo energetico ²	Wh/kg	-
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Lunghezza	mm	-
Lunghezza	mm	-	Larghezza	mm	-
Larghezza	mm	-	Potenza / Potenza PowerBoost	kW	-
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	-	Collegamento elettrico		
Collegamento elettrico			Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	Tipo di spina		Senza spina
Tipo di spina		Senza spina	Assorbimento massimo	kW	7,4
Assorbimento massimo	kW	7,4	Tensione	V	220-240
Tensione	V	220-240	Frequenza	Hz	50-60
Frequenza	Hz	50-60			

• Sì / - No ¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 60 cm Serie | 4

Caratteristiche			Piano cottura con cappa integrata 60 cm		
Modello			PVS611B16E		
Vetroceramica nera					
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014		
Tipo di larghezza	cm	60	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	Classe di efficienza energetica ¹		B
Larghezza del prodotto	mm	592	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Profondità del prodotto	mm	522	Classe di efficienza fluidodinamica		A
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	Efficienza luminosa	lx/W	-
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	223	Classe di efficienza luminosa		-
Dimensioni di incasso			Efficienza del filtraggio dei grassi		
Larghezza della nicchia	mm	560	Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	%	94
Profondità della nicchia	mm	490	Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	330 / 500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	Flusso d'aria massimo	m ³ /h	622
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	61 / 69
Caratteristiche			Potenza sonora massima		
Tipo di piano		A induzione	Consumo di energia in modo spento	W	0
Finitura del piano		Senza cornice	Consumo di energia in modo standby	W	0,2
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		- / -	Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014		
Tipo di controllo		TouchControl	Fattore di incremento temporale		1
Livelli di potenza		17	Indice di efficienza energetica		57
FlexInduction		-	Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	365,8
CombiZone		•	Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
PerfectCook Sensor ready		-	Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -	Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -	Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Funzione MoveMode			Capacità di aspirazione		
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-	Livelli di aspirazione		4 (3+1 intensivo)
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	A livello 1	m ³ /h	330
Funzione Mantenere in caldo		-	A livello 3	m ³ /h	500
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		-	A livello intensivo	m ³ /h	622
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		-	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Count-up timer: cronometro		-	A livello 1	m ³ /h	252
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	A livello 3	m ³ /h	441
Selezione segnali acustici		-	A livello intensivo	m ³ /h	595
Display Consumo di energia		-	Potenza sonora (rumorosità)		
EnergyTutor < 3 kW		•	Funzionamento ad espulsione d'aria		
Sicurezza bambini		•	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	61
Spia di calore residuo (H/h)		•	Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	69
Autospegnimento del piano		•	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	74
Zona cottura			Funzionamento a ricircolo d'aria		
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante		1 Combi + 2 singole	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	55
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	Induzione	Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	66
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Caratteristiche		
Zona anteriore sinistra			Motore EcoSilence Drive		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Funzionamento automatico		•
Diametro della zona	mm	190-210	Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e. 12 min)
Zona posteriore sinistra			Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
Diametro della zona	mm	190-210	Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Zona estesa sinistra			Numero di filtri antigrasso		
Consumo energetico ²	Wh/kg	185	Griglia centrale in vetroceramica	pz	2
Lunghezza	mm	380	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
Larghezza	mm	210	Potenza totale del motore	W	170
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6 / -	Zona anteriore destra		
Zona anteriore destra			Consumo energetico ²		
Consumo energetico ²	Wh/kg	175	Diametro della zona	mm	210
Diametro della zona	mm	210	Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Zona posteriore destra		
Zona posteriore destra			Consumo energetico ²		
Consumo energetico ²	Wh/kg	175	Diametro della zona	mm	145
Diametro della zona	mm	145	Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,4 / 2,2
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,4 / 2,2	Zona estesa destra		
Zona estesa destra			Consumo energetico ²		
Consumo energetico ²	Wh/kg	-	Lunghezza	mm	-
Lunghezza	mm	-	Larghezza	mm	-
Larghezza	mm	-	Potenza / Potenza PowerBoost	kW	-
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	-	Collegamento elettrico		
Collegamento elettrico			Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica		
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	Tipo di spina		Senza spina
Tipo di spina		Senza spina	Assorbimento massimo	kW	7,4
Assorbimento massimo	kW	7,4	Tensione	V	220-240
Tensione	V	220-240	Frequenza	Hz	50-60
Frequenza	Hz	50-60			

• Sì / - No ¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 8

Caratteristiche		Piano cottura FlexInduction 90 cm	Piano cottura a induzione 90 cm
Modelli		PXV975DC1E	PIV975DC1E
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	90	90
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	916	916
Profondità del prodotto	mm	527	527
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	51	51
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	880	880
Profondità della nicchia	mm	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	16	16
Caratteristiche			
Tipo di piano		A induzione	A induzione
Finitura del piano		ComfortProfil	ComfortProfil
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		- / -	- / -
Tipo di controllo		DirectSelect Premium	DirectSelect Premium
Livelli di potenza		17	17
FlexInduction		•	-
CombiZone		-	-
PerfectCook Sensor ready		-	-
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		5 / -	3 / -
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		5 / -	5 / -
Funzione MoveMode		• (a 3 livelli)	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		•	-
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	•
Funzione Mantenere in caldo		•	•
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		•	•
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		•	•
Count-up timer: cronometro		•	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico		•	•
Selezione segnali acustici		•	•
Display Consumo di energia		•	•
EnergyTutor < 3 kW		•	•
Sicurezza bambini		•	•
Spia di calore residuo		•	•
Autospegnimento del piano		•	•
Zona cottura		2 FlexInduction + 1 induzione standard	5 induzione standard
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano		Induzione	Induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg	181,7	175
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zona cottura con funzione PanBoost		Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zona anteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	180
Potenza	kW	2,2	1,8
PowerBoost	kW	3,7	3,1
Zona posteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	180
Potenza	kW	2,2	1,8
PowerBoost	kW	3,7	3,1
Zona estesa sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	185	-
Lunghezza	mm	400	-
Larghezza	mm	230	-
Potenza	kW	3,3	-
PowerBoost	kW	3,7	-
Zona anteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Zona posteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175
Diametro della zona	mm	210-260-320	210-260-320
Potenza	kW	2,2-2,6-3,3	2,2 / 2,6 / 3,3
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona anteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	210
Potenza	kW	2,2	2,2
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona posteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	145
Potenza	kW	2,2	1,4
PowerBoost	kW	3,7	2,2
Zona estesa destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	185	-
Lunghezza	mm	400	-
Larghezza	mm	230	-
Potenza	kW	3,3	-
PowerBoost	kW	3,7	-
Collegamento elettrico			
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	110
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	11,1	11,1
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

• Sì / - No ¹ Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 8

Caratteristiche	Piani cottura FlexInduction 80 cm		Piano cottura FlexInduction 60 cm
Modelli	PXY875DE3E	PXV875DC1E	PXE675DC1E
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	80	60
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	816	606
Profondità del prodotto	mm	527	527
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	51	51
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	750-780	560
Profondità della nicchia	mm	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	16	16
Caratteristiche			
Tipo di piano	A induzione	A induzione	A induzione
Finitura del piano	ComfortProfil	ComfortProfil	ComfortProfil
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano	- / -	- / -	- / -
Tipo di controllo	DirectSelect Premium	DirectSelect Premium	DirectSelect Premium
Livelli di potenza	17	17	17
FlexInduction	•	•	•
CombiZone	-	-	-
PerfectCook Sensor ready	•	•	•
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor	Ogni zona Flex / -	Zona Flex / -	4 / -
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor	5 / -	5 / -	5 / -
Funzione MoveMode	• (a 3 livelli)	• (a 3 livelli)	• (a 3 livelli)
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico	•	•	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•	•	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•	•	•
Funzione Mantenere in caldo	•	•	•
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)	•	•	•
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona	•	•	•
Count-up timer: cronometro	•	•	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•	•	•
Selezione segnali acustici	•	•	•
Display Consumo di energia	•	•	•
EnergyTutor < 3 kW	•	•	•
Sicurezza bambini	•	•	•
Spia di calore residuo	•	•	•
Autospegnimento del piano	•	•	•
Zona cottura	2 FlexInduction + 2 ausiliarie	1 FlexInduction + 3 induzione standard	1 FlexInduction + 2 induzione standard
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano	Induzione	Induzione	Induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg	185	177,5
Zone cottura con funzione PowerBoost	Ogni singola zona	Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zone cottura con funzione PanBoost	Ogni singola zona	Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zona anteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	180
Potenza	kW	2,2	1,8
PowerBoost	kW	3,7	3,1
Zona posteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	145
Potenza	kW	2,2	1,4
PowerBoost	kW	3,7	2,2
Zona estesa sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	185	-
Lunghezza	mm	400	-
Larghezza	mm	230	-
Potenza	kW	3,3	-
PowerBoost	kW	3,7	-
Zona anteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Zona posteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	-	240
Potenza	kW	-	2,2
PowerBoost	kW	-	3,7
Zona anteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	200-210
Potenza	kW	2,2	2,2
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona posteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175
Diametro della zona	mm	200-230	200-210
Potenza	kW	2,2	2,2
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona estesa destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	185	-
Lunghezza	mm	400	-
Larghezza	mm	230	-
Potenza	kW	3,3	-
PowerBoost	kW	3,7	-
Collegamento elettrico			
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	110
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	7,4	7,4
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

Caratteristiche		Piani cottura a induzione 80 cm	
Modelli			
Vetroceramica nera		PVS831HC1E	PVS83KHC1E
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	80	80
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	802	802
Profondità del prodotto	mm	522	522
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	51	51
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	750	750
Profondità della nicchia	mm	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	16	16
Caratteristiche			
Tipo di piano		A induzione	A induzione
Finitura del piano		Frontale smussato	Frontale smussato
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		• / -	• / -
Tipo di controllo		Direct Select	Direct Select
Livelli di potenza		17	17
FlexInduction		•	•
CombiZone		•	•
PerfectCook Sensor ready		•	•
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 1	- / 1
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 11	- / 11
Funzione MoveMode		-	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		•	•
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	•
Funzione Mantenere in caldo		via HC	via HC
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		-	-
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		-	-
Count-up timer: cronometro		-	-
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	-
Selezione segnali acustici		-	-
Display Consumo di energia		-	-
EnergyTutor < 3 kW		•	•
Sicurezza bambini		•	•
Spia di calore residuo (H/h)		•	•
Autospegnimento del piano		•	•
Zone cottura		1 CombiZone + 2 induzione standard	1 CombiZone + 2 induzione standard
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano		Induzione	Induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg	178,3	178,3
Zone cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zone cottura con funzione PanBoost		-	-
Zona anteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	190-210	190-210
Potenza	kW	2,5	2,5
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona posteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	190-210	190-210
Potenza	kW	2,5	2,5
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona estesa sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	185	185
Lunghezza	mm	380	380
Larghezza	mm	210	210
Potenza	kW	3,6	3,6
PowerBoost	kW	-	-
Zona anteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Zona posteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Zona anteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175
Diametro della zona	mm	145	145
Potenza	kW	1,6	1,6
PowerBoost	kW	2,2	2,2
Zona posteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175
Diametro della zona	mm	280	280
Potenza	kW	3	3
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona estesa destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Lunghezza	mm	-	-
Larghezza	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Collegamento elettrico			
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	110
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	7,4	7,4
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

Caratteristiche		Piano cottura a induzione 80 cm	Piano cottura a induzione 60 cm
Modelli		PIV83KHC1E	PVS631HB1E
Vetroceramica nera			
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	80	60
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	802	592
Profondità del prodotto	mm	522	522
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	51	51
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	750	560
Profondità della nicchia	mm	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	16	16
Caratteristiche			
Tipo di piano		A induzione	A induzione
Finitura del piano		Frontale smussato	Frontale smussato
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		• / -	• / -
Tipo di controllo		Direct Select	Direct Select
Livelli di potenza		17	17
FlexInduction		-	-
CombiZone		-	•
PerfectCook Sensor ready		-	-
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 1	- / -
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / 11	- / -
Funzione MoveMode		-	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-	-
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	•
Funzione Mantenere in caldo		via HC	via HC
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		-	-
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		-	-
Count-up timer: cronometro		-	-
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	-
Selezione segnali acustici		-	-
Display Consumo di energia		-	-
EnergyTutor < 3 kW		•	•
Sicurezza bambini		•	•
Spia di calore residuo (H/h)		•	•
Autospegnimento del piano		•	•
Zone cottura		5 induzione standard	1 CombiZone + 2 induzione standard
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano		Induzione	Induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg	175	178,3
Zone cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zone cottura con funzione PanBoost		-	-
Zona anteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	-
Diametro della zona	mm	180	190-210
Potenza	kW	2	2,5
PowerBoost	kW	3,1	3,7
Zona posteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	-
Diametro della zona	mm	145	190-210
Potenza	kW	1,6	2,5
PowerBoost	kW	2,2	3,7
Zona estesa sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	185
Lunghezza	mm	-	380
Larghezza	mm	-	210
Potenza	kW	-	3,6
PowerBoost	kW	-	-
Zona anteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Diametro della zona	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Zona posteriore centrale			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	-
Diametro della zona	mm	240	-
Potenza	kW	2,5	-
PowerBoost	kW	3,7	-
Zona anteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175
Diametro della zona	mm	210	180
Potenza	kW	2,5	2
PowerBoost	kW	3,7	3,1
Zona posteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175
Diametro della zona	mm	145	145
Potenza	kW	1,6	1,6
PowerBoost	kW	2,2	2,2
Zona estesa destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-
Lunghezza	mm	-	-
Larghezza	mm	-	-
Potenza	kW	-	-
PowerBoost	kW	-	-
Collegamento elettrico			
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	110
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	7,4	6,9
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 4

Caratteristiche	Piani cottura a induzione 60 cm			
Modelli		PWP611BB5E	PUE612BB1J	PUE611BB5D
Vetroceramica nera				
Vetroceramica bianca				
Dimensioni esterne				
Tipo di larghezza	cm	60	60	60
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	592	592	592
Profondità del prodotto	mm	522	522	522
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	6	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	51	51	51
Dimensioni incasso				
Larghezza della nicchia	mm	560	560	560
Profondità della nicchia	mm	490-500	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	16	30	16
Caratteristiche				
Tipo di piano		A induzione	A induzione	A induzione
Finitura del piano		Senza cornice	Senza cornice	Senza cornice
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		- / -	- / -	- / -
Tipo di controllo		TouchSelect	TouchSelect	TouchSelect
Livelli di potenza		17	17	17
FlexInduction		-	-	-
CombiZone		•	-	-
PerfectCook Sensor ready		-	-	-
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -	- / -	- / -
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -	- / -	- / -
Funzione MoveMode		-	-	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-	-	-
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	•	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	•	•
Funzione Mantenere in caldo		-	-	-
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		-	-	-
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		•	•	•
Count-up timer: cronometro		-	-	-
Contaminuti indipendente con segnale acustico		-	-	-
Selezione segnali acustici		-	-	-
Display Consumo di energia		-	-	-
EnergyTutor < 3 kW		•	•	•
Sicurezza bambini		•	•	•
Spia di calore residuo (H/h)		•	•	•
Autospegnimento del piano		•	•	•
Zone cottura		1 CombiZone + 2 induzione standard	4 induzione standard	4 induzione standard
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano		Induzione	Induzione	Induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg	178,3	175	175
Zone cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zone cottura con funzione PanBoost		-	-	-
Zona anteriore sinistra				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175	175
Diametro della zona	mm	180	180	180
Potenza	kW	1,8	1,8	1,8
PowerBoost	kW	3	3	3,1
Zona posteriore sinistra				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	175	175
Diametro della zona	mm	180	180	180
Potenza	kW	1,8	1,8	1,8
PowerBoost	kW	3	3	3,1
Zona estesa sinistra				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	185	-	-
Lunghezza	mm	388	-	-
Larghezza	mm	180	-	-
Potenza	kW	3	-	-
PowerBoost	kW	-	-	-
Zona anteriore centrale				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-	-
Diametro della zona	mm	-	-	-
Potenza	kW	-	-	-
PowerBoost	kW	-	-	-
Zona posteriore centrale				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-	-
Diametro della zona	mm	-	-	-
Potenza	kW	-	-	-
PowerBoost	kW	-	-	-
Zona anteriore destra				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175	175
Diametro della zona	mm	210	210	210
Potenza	kW	2,2	2,2	2,2
PowerBoost	kW	3	3	3,7
Zona posteriore destra				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175	175	175
Diametro della zona	mm	145	145	145
Potenza	kW	1,4	1,4	1,4
PowerBoost	kW	2,2	2,2	2,2
Zona estesa destra				
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-	-	-
Lunghezza	mm	-	-	-
Larghezza	mm	-	-	-
Potenza	kW	-	-	-
PowerBoost	kW	-	-	-
Collegamento elettrico				
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	110	110
Tipo di spina		Senza spina	Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	4,6	3	3,7
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

Caratteristiche		Piani cottura a induzione 30 cm	
Modelli			
Vetroceramica nera		PXX375FB1E	PIB375FB1E
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	30	30
Larghezza del prodotto	mm	306	306
Profondità del prodotto	mm	527	527
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	51	51
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	270	270
Profondità della nicchia	mm	490	490
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	16	16
Caratteristiche			
Tipo di piano		A induzione	A induzione
Finitura del piano		ComfortProfil	ComfortProfil
Tipo di controllo		TouchSlider	TouchSlider
Livelli di potenza / Range di temperatura		17	17
Funzione di inizio automatico QuickStart		•	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•	•
Impostazioni di tempo cottura per ogni zona		•	•
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		•	•
Count-up timer: cronometro		•	•
Segnale acustico		•	•
Display Consumo di energia		•	•
Selezione segnali acustici		•	•
EnergyTutor < 3 kW		•	•
Sicurezza bambini		•	•
Spia di calore residuo (H/h)		•	•
Autospegnimento del piano		•	•
Zone cottura			
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano		Induzione	Induzione
Consumo energetico totale del piano ad induzione ¹		185,0	175,0
Numero di zone cottura a induzione		1 flex	2
Zona anteriore centrale			
Consumo energetico della zona cottura ad induzione ¹	Wh/kg	-	175,0
Diametro della zona	mm	200-210	210
Potenza	kW	2,2	2,2
PowerBoost	kW	3,7	3,7
Zona posteriore centrale			
Consumo energetico della zona cottura ad induzione ¹	Wh/kg	-	175,0
Diametro della zona	mm	200-210	145
Potenza	kW	2,2	1,4
PowerBoost	kW	3,7	2,2
Collegamento elettrico			
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110	110
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo elettrico	kW	3,7	3,7
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60
Corrente minima	A	-	-

Informazioni tecniche per piani cottura elettrici Serie | 4 e Serie | 6

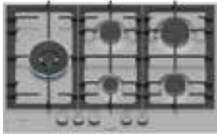
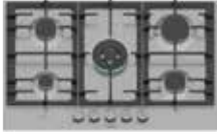
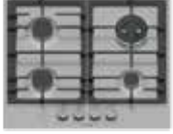
	Serie 4	Serie 6
Caratteristiche	Piano cottura elettrico 60 cm	Piano cottura elettrico 30 cm
Modelli		
Vetroceramica nera	PKE611FP2E	PKF375FP2E
Dimensioni esterne		
Tipo di larghezza	cm	60
Montaggio in appoggio / a filo		- / -
Larghezza del prodotto	mm	592
Profondità del prodotto	mm	522
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	45
Dimensioni incasso		
Larghezza della nicchia	mm	560
Profondità della nicchia	mm	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	20
Caratteristiche		
Tipo di piano		Elettrico
Finitura del piano		Senza cornice
Tipo di controllo		TouchSelect
Livelli di potenza		17
FlexInduction		-
CombiZone		-
PerfectCook Sensor ready		-
Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry Plus sensor		- / -
Funzione MoveMode		-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico		-
Funzione di inizio automatico QuickStart		-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni		•
Funzione Mantenere in caldo		-
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)		•
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona		•
Count-up timer: cronometro		•
Contaminuti indipendente con segnale acustico		•
Selezione segnali acustici		•
Display Consumo di energia		•
EnergyTutor < 3 kW		-
Sicurezza bambini		•
Spia di calore residuo (H/h)		•
Autospegnimento del piano		•
Zone cottura		
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano		4 elettriche
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg	Radiante 192,4
Zone cottura con funzione PowerBoost		Anteriore destra
Zone cottura con funzione PanBoost		-
Zona anteriore sinistra		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	190,2
Diametro della zona	mm	145
Potenza	kW	1,2
PowerBoost	kW	-
Zona posteriore sinistra		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	194,9
Diametro della zona	mm	210
Potenza	kW	2,2
PowerBoost	kW	-
Zona estesa sinistra		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-
Lunghezza	mm	-
Larghezza	mm	-
Potenza	kW	-
PowerBoost	kW	-
Zona anteriore centrale		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-
Diametro della zona	mm	-
Potenza	kW	-
PowerBoost	kW	-
Zona posteriore centrale		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-
Diametro della zona	mm	-
Potenza	kW	-
PowerBoost	kW	-
Zona anteriore destra		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	194,4
Diametro della zona	mm	180
Potenza	kW	2
PowerBoost	kW	2,3
Zona posteriore destra		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	190,2
Diametro della zona	mm	145
Potenza	kW	1,2
PowerBoost	kW	-
Zona estesa destra		
Consumo energetico ¹	Wh/kg	-
Lunghezza	mm	-
Larghezza	mm	-
Potenza	kW	-
PowerBoost	kW	-
Collegamento elettrico		
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	-
Tipo di spina		Senza spina
Assorbimento massimo	kW	6,9
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No ¹ Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Piani cottura a gas.

Come leggere la tabella?

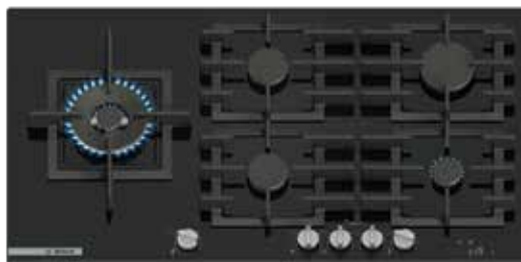
1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

		Serie 8	Serie 6	Serie 4
		> FlameSelect		
Piani a gas in vetro temperato	90 cm	Nuovo PRS9A6H40  		
	75 cm		Nuovo PPQ7A6I40  	
	60 cm		Nuovo PPH6A6I10  	
	30 cm	Nuovo PRA3A6I10  	Nuovo PRB3A6I40  	
Piani a gas in acciaio	75 cm		Nuovo PCS7A5I95  	Nuovo PGM7B5K90 
			Nuovo PCQ7A5I95  	
	60 cm		Nuovo PCH6A5I95  	Nuovo PGH6B5K80 

Serie | 8

Piano cottura a gas in vetro temperato 90 cm

Nuovo



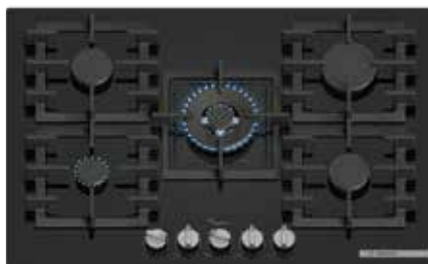
Home Connect

Modello	PRS9A6H40
EAN	4242005437825
Materiale	Vetro temperato nero
Larghezza (cm)	90
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Home Connect • Display touch LED • Manopole illuminate e magnetiche in metallo silver • Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie • Nuovo design semi-continuo delle griglie d'appoggio per facilitarne la rimozione in fase di pulizia • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Sinistro: FastWok 5 kW - Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1.75 kW - Posteriore centrale: fuoco ausiliario 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

Serie | 6

Piani cottura a gas in vetro temperato 75 cm e 60 cm

Nuovo



Nuovo

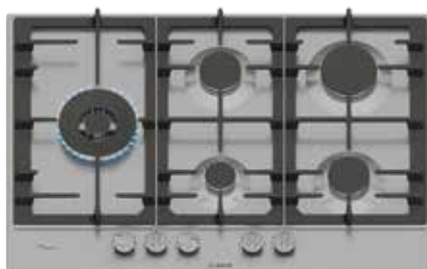


Modello	PPQ7A6I40	PPH6A6I10
EAN	4242005437832	4242005440900
Materiale	Vetro temperato nero	Vetro temperato nero
Larghezza (cm)	75	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Griglie d'appoggio singole in ghisa lavabili in lavastoviglie • Nuovo design semi-continuo delle griglie d'appoggio per facilitarne la rimozione in fase di pulizia • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW - Centrale: fuoco Wok 4 kW - Anteriore sinistro: fuoco ausiliario 1 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW • Installazione in appoggio o a filo • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) 	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Griglie d'appoggio singole in ghisa lavabili in lavastoviglie • 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: Wok 3.5 kW - Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW • Installazione in appoggio o a filo • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

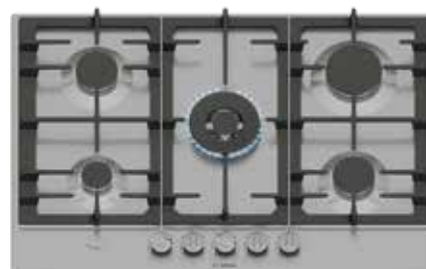
Serie | 6

Piani cottura a gas in acciaio 75 cm

Nuovo



Nuovo

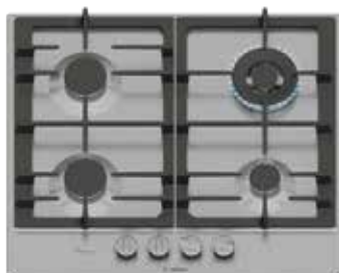


Modello	PCS7A5I95	PCQ7A5I95
EAN	4242005496143	4242005496068
Materiale	Acciaio inox	Acciaio inox
Larghezza (cm)	75	75
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Sinistro: FastWok 5 kW - Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1 kW - Posteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) 	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW - Centrale: fuoco Wok 4 kW - Anteriore sinistro: fuoco ausiliario 1 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
Accessori inclusi	• Supporto per caffettiera	• Supporto per caffettiera

Serie | **6**

Piano cottura a gas in acciaio 60 cm

Nuovo



Modello	PCH6A5I95
EAN	4242005495993
Materiale	Acciaio inox
Larghezza (cm)	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie • 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: Wok 3.5 kW - Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto per caffettiera

Serie | **4**

Piano cottura a gas in acciaio 75 cm

Nuovo

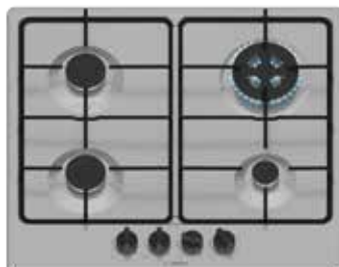


Modello	PGM7B5K90
EAN	4242005484638
Materiale	Acciaio inox
Larghezza (cm)	75
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Sinistro: Wok 3.3 kW - Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1 kW - Posteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

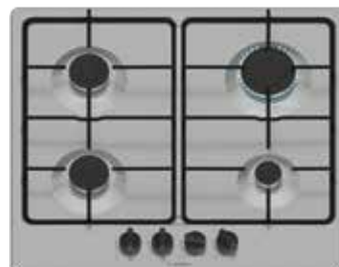
Serie | 4

Piani cottura a gas in acciaio 60 cm

Nuovo



Nuovo



Modello	PGH6B5K80	PGP6B5K80
EAN	4242005484607	4242005496150
Materiale	Acciaio inox	Acciaio inox
Larghezza (cm)	60	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Griglie d'appoggio in acciaio smaltato • 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: Wok 3.3 kW - Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) 	<ul style="list-style-type: none"> • Griglie d'appoggio in acciaio smaltato • 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW - Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW • Installazione in appoggio • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) • Griglia per cotture lente inclusa

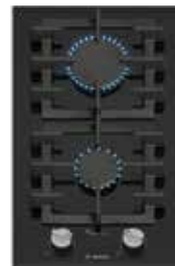
Serie | 8

Piani cottura domino a gas in vetroceramica 30 cm

Nuovo



Nuovo



Modello	PRA3A6I10	PRB3A6I40
EAN	4242005483150	4242005483167
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	30	30
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Griglia d'appoggio in ghisa lavabile in lavastoviglie • Fuoco Wok 6 kW • Termosicurezza • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) 	<ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Manopole magnetiche in metallo silver • Nuovo design semi-continuo delle griglie d'appoggio per facilitarne la rimozione in fase di pulizia • Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie • 2 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore centrale: fuoco rapido 3 kW - Anteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW • Termosicurezza • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

Accessori speciali per piani cottura a gas

Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**

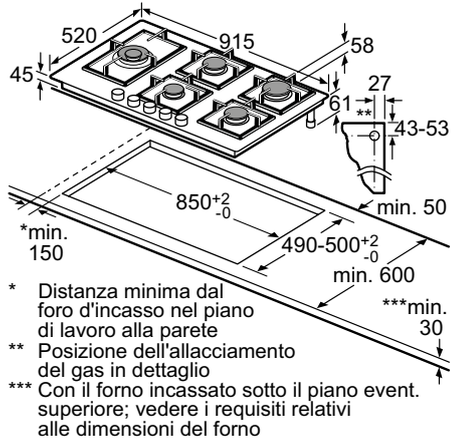
	Modello	Descrizione	Adatto a
	HEZ298114 EAN: 4242002527772	Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni.	Piani a gas.
	HEZ298115 EAN: 4242002527789	Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni.	PCH6A5B96, PCI6A5B90, PCQ7A5M90, PGH6B5B80, PGP6B5B86, PGS7B5B90
	HEZ9SE030 EAN: 4242005195596	Set di pentole composto da: • Padella antiaderente Ø 22/26 cm. • Pentola con coperchio Ø 18/20 cm. • Pentola con coperchio Ø 14/16 cm.	Piani a gas.
NUOVO 	HEZ9CF280 EAN: 4242005502530	Padella antiaderente Ø 22 cm.	Piani a gas.
NUOVO 	HEZ9CF240 EAN: 4242005502523	Padella antiaderente Ø 18 cm.	Piani a gas.
	HEZ9SE060 EAN: 4242005282715	Set di pentole composto da: • Padella antiaderente Ø 24 cm. • Padella antiaderente Ø 18 cm. • Pentola con coperchio Ø 21 cm. • Pentola con coperchio Ø 18 cm. • Pentola con coperchio Ø 14 cm. • Casseruola Ø 14 cm.	Piani a gas.
	HEZ9SE040 EAN: 4242005282708	Set di pentole composto da: • Padella antiaderente Ø 21 cm. • Pentola con coperchio Ø 21 cm. • Pentola con coperchio Ø 18 cm. • Casseruola Ø 14 cm.	Piani a gas.
	HEZ390090 EAN: 4242002459837	Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm.	Piani a gas.
	HEZ9ES100 EAN: 4242005282692	Moka Ø 9 cm.	Piani a gas.

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Piano a gas in vetro temperato Serie 8

PRS9A6H40

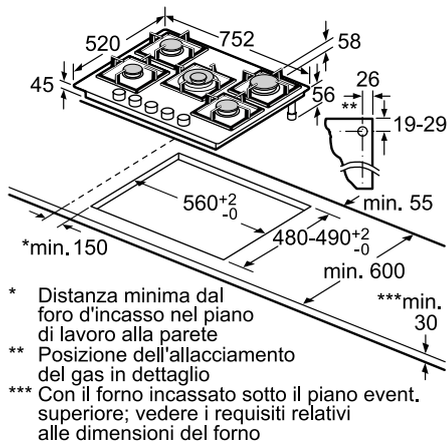
Larghezza 90 cm - Montaggio in appoggio



Disegni tecnici per Piani a gas in vetro temperato Serie 6

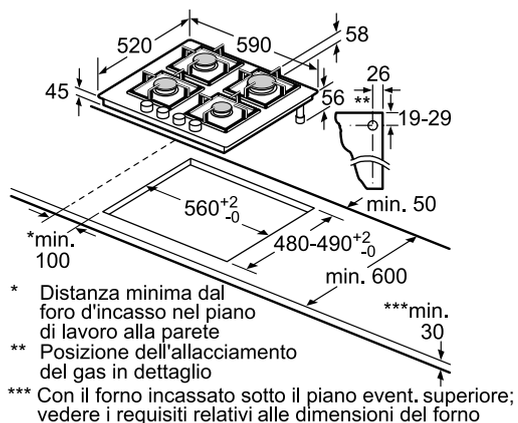
PPQ7A6I40

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



PPH6A6I10

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio

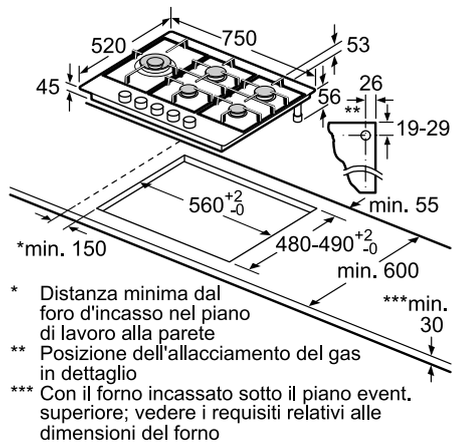


Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Piani a gas in acciaio Serie 6 e Serie 4

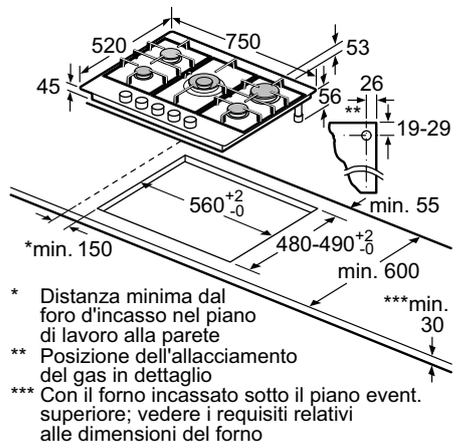
PCS7A5I95, PGM7B5K90

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



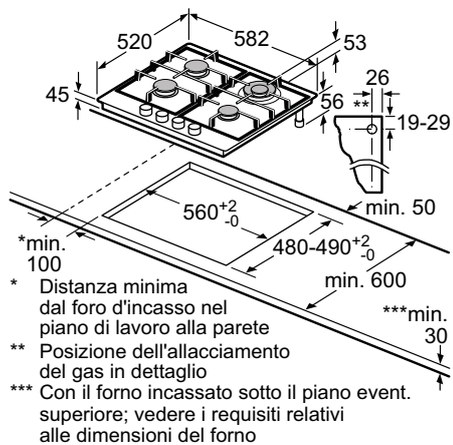
PCQ7A5I95

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



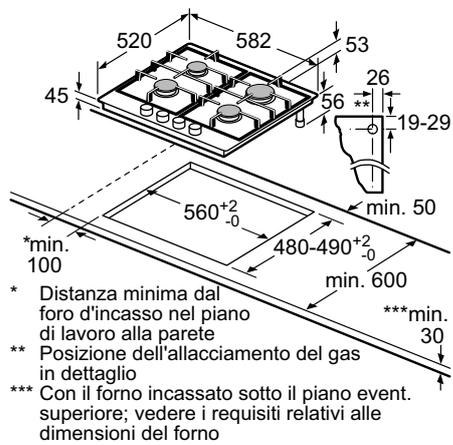
PCH6A5I95, PGH6B5K80

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio



PGP6B5K80

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio



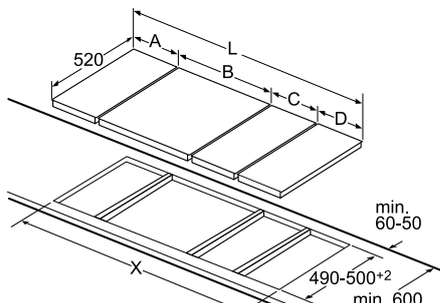
Disegni Tecnici

Disegni tecnici validi per tutti i piani cottura domino da 30 cm

Possibilità di combinazione Domino con relative dimensioni apparecchi ed intaglio per incasso

Tipo larghezza: 30 40 60 70 80 90
Larghezza apparecchio: 306 396 606 710 816 916

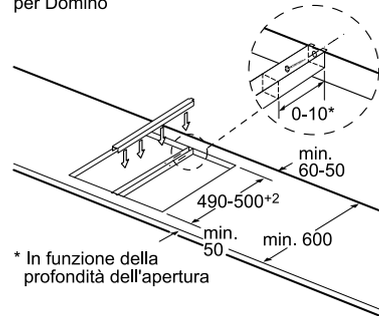
	A	B	C	D	L	X
2x30	306	306	-	-	612	576
1x30, 1x40	306	396	-	-	702	666
1x30, 1x60	306	606	-	-	912	876
1x30, 1x70	306	710	-	-	1016	980
1x30, 1x80	306	816	-	-	1122	1086
1x30, 1x90	306	916	-	-	1222	1186
2x40	396	396	-	-	792	756
1x40, 1x60	396	606	-	-	1002	966
1x40, 1x70	396	710	-	-	1106	1070
1x40, 1x80	396	816	-	-	1212	1176
1x40, 1x90	396	916	-	-	1312	1276
3x30	306	306	306	-	918	882
2x30, 1x40	306	306	396	-	1008	972
2x30, 1x60	306	306	606	-	1218	1182
2x30, 1x70	306	306	710	-	1322	1286
2x30, 1x80	306	306	816	-	1428	1392
2x30, 1x90	306	306	916	-	1528	1492
1x30, 2x40	306	396	396	-	1098	1062
1x30, 1x40, 1x60	306	396	606	-	1308	1272
1x30, 1x40, 1x70	306	396	710	-	1412	1376
1x30, 1x40, 1x80	306	396	816	-	1518	1482
1x30, 1x40, 1x90	306	396	916	-	1618	1582
2x40, 1x60	396	396	606	-	1398	1362
4x30	306	306	306	306	1224	1188
3x30, 1x40	306	306	306	396	1314	1278



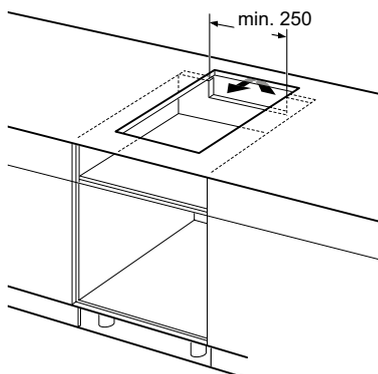
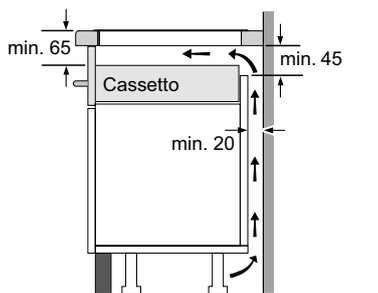
Per montare due o più elementi Domino affiancati sono necessari uno o più listelli di congiunzione (2 elementi 1 listello di congiunzione, 3 elementi 2 listelli di congiunzione ecc.).

Dimensione intaglio (X) a seconda della combinazione, vedere tabella.

Listello di congiunzione (HEZ394301) per Domino

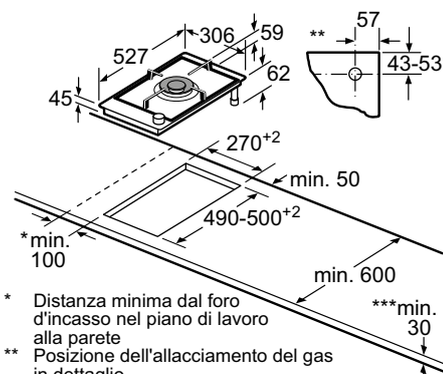


* In funzione della profondità dell'apertura



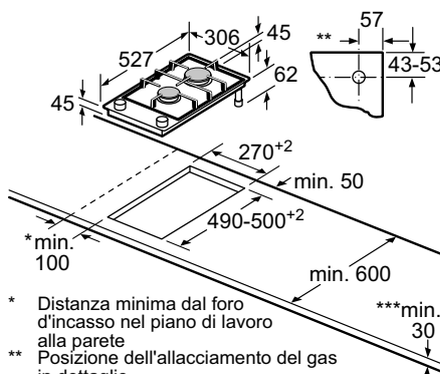
Disegni tecnici per domino a gas in vetroceramica

PRA3A6I10



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

PRB3A6I40



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Informazioni tecniche per piani cottura a gas in vetro temperato

Serie | 8 e Serie | 6

Serie | 8

Serie | 6

Caratteristiche	Piani cottura a gas in vetro temperato			
	PR9A6H40	PPQ7A6I40	PPH6A6I10	
Modelli				
Vetro temperato nero				
Dimensioni esterne				
Tipo di larghezza	cm	90	75	60
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / •	• / •
Larghezza del prodotto	mm	915	752	590
Altezza del prodotto	mm	54	54	54
Profondità del prodotto	mm	520	520	520
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	45	45	45
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas	mm	61	55	55
Dimensioni incasso				
Larghezza della nicchia	mm	850	560	560
Profondità della nicchia	mm	490	480	480
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	30	30	30
Caratteristiche				
FlameSelect con 9 livelli		•	•	•
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		•	-	-
Manopole illuminate		•	-	-
Manopole metalliche silver		•	•	•
Display digitale		•	-	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas		Termoelettrico	Termoelettrico	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola)		•	•	•
Potenza massima del bruciatore wok	kW	5	4	3,5
Griglie in ghisa		•	•	•
Griglie con finitura ghisa		-	-	-
Griglie in acciaio smaltato		-	-	-
Griglie singole per ogni bruciatore		•	•	•
Griglie semi-continue		•	-	-
Griglie lavabili in lavastoviglie		•	•	•
Zone cottura				
Numero di bruciatori a gas		5	5	4
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹	%	57,8	58	58
Bruciatore a gas sinistro				
Efficienza energetica ¹	%	57	-	-
Potenza	kW	0,4-5	-	-
Bruciatore a gas anteriore sinistro				
Efficienza energetica ¹	%	-	-	58
Potenza	kW	-	0,4-1	0,5-1,75
Bruciatore a gas posteriore sinistro				
Efficienza energetica ¹	%	-	58	58
Potenza	kW	-	0,5-1,75	0,5-1,75
Bruciatore a gas centrale				
Efficienza energetica ¹	%	-	58	-
Potenza	kW	-	1,8-4	-
Bruciatore a gas anteriore centrale				
Efficienza energetica ¹	%	58	-	-
Potenza	kW	0,5-1,75	-	-
Bruciatore a gas posteriore centrale				
Efficienza energetica ¹	%	58	-	-
Potenza	kW	0,5-1,75	-	-
Bruciatore a gas anteriore destro				
Efficienza energetica ¹	%	-	58	-
Potenza	kW	0,4-1	0,5-1,75	0,4-1
Bruciatore a gas posteriore destro				
Efficienza energetica ¹	%	58	58	58
Potenza	kW	0,7-3	0,7-3	1,8-3,5
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A	3	3	3
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	100	100	100
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	0,002	0,001	0,001
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60
Collegamento gas				
Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo)	kW	12,1	11,5	8
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar		•	•	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar)		•	•	•

• Sì / - No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a gas in acciaio

Serie | 6

Caratteristiche		Piani cottura a gas in acciaio					
Modelli		PCST7A5I95		PCQ7A5I95		PCH6A5I95	
Acciaio inox							
Dimensioni esterne							
Tipo di larghezza	cm	75		75		60	
Montaggio in appoggio / a filo		• / -		• / -		• / -	
Larghezza del prodotto	mm	520		520		520	
Altezza del prodotto	mm	52		52		52	
Profondità del prodotto	mm	520		520		520	
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	45		45		45	
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas	mm	55		55		55	
Dimensioni incasso							
Larghezza della nicchia	mm	560		560		560	
Profondità della nicchia	mm	480		480		480	
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	30		30		30	
Caratteristiche							
FlameSelect con 9 livelli		•		•		•	
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		-		-		-	
Manopole illuminate		-		-		-	
Manopole metalliche silver		•		•		•	
Display digitale		-		-		-	
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas		Termoelettrico		Termoelettrico		Termoelettrico	
Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola)		•		•		•	
Potenza massima del bruciatore wok	kW	5		4		3,5	
Griglie in ghisa		•		•		•	
Griglie con finitura ghisa		-		-		-	
Griglie in acciaio smaltato		-		-		-	
Griglie singole per ogni bruciatore		-		-		-	
Griglie semi-continue		-		-		-	
Griglie lavabili in lavastoviglie		•		•		•	
Zone cottura							
Numero di bruciatori a gas		5		5		4	
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹	%	58		58		58	
Bruciatore a gas sinistro							
Efficienza energetica ¹	%	58		-		-	
Potenza	kW	0,4-5		-		-	
Bruciatore a gas anteriore sinistro							
Efficienza energetica ¹	%	-		-		58	
Potenza	kW	-		0,4-1		0,5-1,75	
Bruciatore a gas posteriore sinistro							
Efficienza energetica ¹	%	-		58		58	
Potenza	kW	-		0,5-1,75		0,5-1,75	
Bruciatore a gas centrale							
Efficienza energetica ¹	%	-		58		-	
Potenza	kW	-		1,8-4		-	
Bruciatore a gas anteriore centrale							
Efficienza energetica ¹	%	-		-		-	
Potenza	kW	0,4-1		-		-	
Bruciatore a gas posteriore centrale							
Efficienza energetica ¹	%	58		-		-	
Potenza	kW	0,5-1,75		-		-	
Bruciatore a gas anteriore destro							
Efficienza energetica ¹	%	58		58		-	
Potenza	kW	0,5-1,75		0,5-1,75		0,4-1	
Bruciatore a gas posteriore destro							
Efficienza energetica ¹	%	58		58		58	
Potenza	kW	0,7-3		0,7-3		1,8-3,5	
Collegamento elettrico							
Corrente minima	A	3		3		3	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	100		100		100	
Tipo di spina		Senza spina		Senza spina		Senza spina	
Assorbimento massimo	kW	0,001		0,001		0,001	
Tensione	V	220-240		220-240		220-240	
Frequenza	Hz	50-60		50-60		50-60	
Collegamento gas							
Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo)	kW	12,5		11,5		8	
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar		•		•		•	
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar)		•		•		•	

• Sì / - No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a gas in acciaio

Serie | 4

Caratteristiche		Piani cottura a gas in acciaio		
Modelli		PGM7B5K90	PGH6B5K80	PGP6B5K80
Acciaio inox				
Dimensioni esterne				
Tipo di larghezza	cm	75	60	60
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	520	520	520
Altezza del prodotto	mm	54	51	51
Profondità del prodotto	mm	520	520	520
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	45	45	45
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas	mm	55	55	55
Dimensioni incasso				
Larghezza della nicchia	mm	560	560	560
Profondità della nicchia	mm	480	480	480
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	30	30	30
Caratteristiche				
FlameSelect con 9 livelli		-	-	-
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		-	-	-
Manopole illuminate		-	-	-
Manopole metalliche silver		-	-	-
Display digitale		-	-	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas		Termoelettrico	Termoelettrico	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola)		•	•	•
Potenza massima del bruciatore wok	kW	3,3	3,3	-
Griglie in ghisa		•	•	•
Griglie con finitura ghisa		-	-	-
Griglie in acciaio smaltato		-	-	-
Griglie singole per ogni bruciatore		-	-	-
Griglie semi-continue		-	-	-
Griglie lavabili in lavastoviglie		•	-	-
Zone cottura				
Numero di bruciatori a gas		5	4	4
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹	%	57	57	57
Bruciatore a gas sinistro				
Efficienza energetica ¹	%	57	-	-
Potenza	kW	1,8-3,3	-	-
Bruciatore a gas anteriore sinistro				
Efficienza energetica ¹	%	-	57	57
Potenza	kW	-	0,5-1,75	0,5-1,75
Bruciatore a gas posteriore sinistro				
Efficienza energetica ¹	%	-	57	57
Potenza	kW	-	0,5-1,75	0,5-1,75
Bruciatore a gas centrale				
Efficienza energetica ¹	%	-	-	-
Potenza	kW	-	-	-
Bruciatore a gas anteriore centrale				
Efficienza energetica ¹	%	-	-	-
Potenza	kW	0,4-1	-	-
Bruciatore a gas posteriore centrale				
Efficienza energetica ¹	%	57	-	-
Potenza	kW	0,5-1,75	-	-
Bruciatore a gas anteriore destro				
Efficienza energetica ¹	%	57	-	-
Potenza	kW	0,5-1,75	0,4-1	0,4-1
Bruciatore a gas posteriore destro				
Efficienza energetica ¹	%	57	57	57
Potenza	kW	0,7-3	1,8-3,3	0,7-3
Collegamento elettrico				
Corrente minima	A	3	3	3
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	100	100	100
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	0,001	0,001	0,001
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60
Collegamento gas				
Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo)	kW	10,8	7,8	7,5
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar		•	•	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar)		•	•	•

• Sì / - No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura domino Serie | 8

Caratteristiche		Piani cottura a gas in vitroceramica 30 cm	
Modelli		PRA3A6I10	PRB3A6I40
Vetroceramica nera			
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	30	30
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	306	306
Altezza del prodotto	mm	57	49
Profondità del prodotto	mm	527	527
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	45	45
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas	mm	61	61
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	270	270
Profondità della nicchia	mm	490	490
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	30	30
Caratteristiche			
FlameSelect con 9 livelli		•	•
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		-	-
Manopole illuminate		•	•
Manopole metalliche silver		•	•
Display digitale		-	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas		Termoelettrico	Termoelettrico
Accensione ad una mano (autoaccensione della manopola)		•	•
Custode "il tasto protettore"		-	-
Potenza massima del bruciatore wok	kW	6	-
Griglie ghisa		•	•
Griglie con finitura ghisa		-	-
Griglie in acciaio smaltato		-	-
Griglie singole per ogni bruciatore		•	•
Griglie semi-continue		-	•
Griglie lavabili in lavastoviglie		•	•
Zone cottura			
Numero di bruciatori a gas		1	2
Efficienza energetica totale del piano a gas ¹	%	55	58
Bruciatore a gas anteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	-	-
Potenza	kW	-	-
Bruciatore a gas posteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	-	-
Potenza	kW	-	-
Bruciatore a gas anteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	55	58
Potenza	kW	0,3-6	0,5-1,75
Bruciatore a gas posteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	-	58
Potenza	kW	-	0,7-3
Bruciatore a gas anteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	-	-
Potenza	kW	-	-
Bruciatore a gas posteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	-	-
Potenza	kW	-	-
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	3	3
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	100	100
Tipo di spina		Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW	0,001	0,001
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60
Collegamento gas			
Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo)	kW	6	4,75
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar		•	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar)		•	•

• Sì / - No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Cappe a muro.

		Serie 4			Serie 2
Tipo		90 cm	80 cm	60 cm	90 cm
Cappe	Cappe a muro		Design inclinato DWK87FN60 	DWK67FN60 	
	Design classico	DWB96FM50 			Design classico DWB94BC50 

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

	80 cm	60 cm
Design inclinato	<p>DWK85DK6K</p> 	<p>DWK65DK6K</p> 
		<p>DWB64BC50</p> 

Cappe da incasso integrabili a pensile.

		Serie 6				Serie 4
Tipo		90 cm	86 cm	60 cm	52 cm	90 cm
Cappe da incasso integrabili a pensile	Cappe telescopiche					
	Cappe a scomparsa	DBB97AM60 	Nuovo DLN87AC50 	DBB67AM60 	Nuovo DLN56AC50 	DBB96AF60  DBB96AF50 

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

			Serie 2	
73 cm	60 cm	53 cm	60 cm	53 cm
			DFM064W54 	
DHL755BL 	DBB66AF60  DBB66AF50 	DHL555BL 		DLN53AA70 

Serie | 4

Cappe a muro - Design inclinato 80 e 60 cm



Modello	DWK87FN60	DWK67FN60
EAN	4242005403455	4242005403424
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • HomeConnect • Classe di efficienza energetica A+ • Motore BLDC EcoSilence Drive • TouchControl per controllo velocità ed illuminazione • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del normale kit di ricircolo • Smart Hood automatic: PerfectAir sensor: regola automaticamente l'intensità di aspirazione in base ai livelli di odori e fumi presenti nell'aria • Controllo piano-cappa 	<ul style="list-style-type: none"> • HomeConnect • Classe di efficienza energetica A+ • Motore BLDC EcoSilence Drive • TouchControl per controllo velocità ed illuminazione • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del normale kit di ricircolo • Smart Hood automatic: PerfectAir sensor: regola automaticamente l'intensità di aspirazione in base ai livelli di odori e fumi presenti nell'aria • Controllo piano-cappa

Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino

Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappe a muro - Design inclinato 80 e 60 cm



Modello	DWK85DK6K	DWK65DK6K
EAN	4242005466610	4242005466603
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Motore monofase • TouchControl per controllo velocità ed illuminazione • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 5 minuti • 2 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del normale kit di ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Motore monofase • TouchControl per controllo velocità ed illuminazione • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 5 minuti • 2 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del normale kit di ricircolo

Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
 Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | **4**

Cappe a muro - Design classico 90 e 60 cm



Modello	DWB96FM50
EAN	4242005051137
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica B • Motore monofase • Controllo elettronico TouchSelect • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 1,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo

Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
 Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappe a muro - Design classico 90 e 60 cm



Modello	DWB94BC50	DWB64BC50
EAN	4242005051090	4242005050994
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica D • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti • 2 luci LED da 1,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica D • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti • 2 luci LED da 1,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo

Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
 Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 6

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 90 e 60 cm



Modello	DBB97AM60	DBB67AM60
EAN	4242005278206	4242005297931
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica B • Cappa design integrato 90 cm • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 3 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica B • Cappa design integrato 60 cm • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo

Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 6

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 86 e 52 cm

Nuovo



Nuovo



Modello	DLN87AC50	DLN56AC50
EAN	4242005475667	4242005475360
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Cappa design integrato 86 cm • Motore monofase • 3 velocità di funzionamento, 2 stadi intensivi • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 1W • Aspirazione perimetrale • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica B • Cappa design integrato 52 cm • Motore monofase • 3 velocità di funzionamento, 2 stadi intensivi • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 1W • Aspirazione perimetrale • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo

Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 90 e 60 cm



Modello	DBB96AF60	DBB66AF60
EAN	4242005393015	4242005393008
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Installazione integrata nel pensile • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento • Reset automatico dal livello intensivo al livello normale dopo 6 minuti • 2 luci LED da 2,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Installazione integrata nel pensile • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento • 2 luci LED da 2,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo

Serie | 4

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 90 e 60 cm



Modello	DBB96AF50	DBB66AF50
EAN	4242005163687	4242005163670
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Cappa design integrato 90 cm • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento • 2 luci LED da 2,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A • Cappa design integrato 60 cm • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento • 2 luci LED da 2,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo

Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 73 e 53 cm



Modello	DHL755BL	DHL555BL
EAN	4242005123377	4242005122455
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • Cappa design integrato 73 cm • Motore monofase • Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • 2 luci LED da 2,15W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • Cappa design integrato 53 cm • Motore monofase • Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo • 2 luci LED da 2,15W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo

Serie | 2

Cappa integrabile a pensile - Design a scomparsa 53 cm



Modello	DLN53AA70
EAN	4242005095476
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica D • Cappa design integrato 53 cm • Motore monofase • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento • 2 luci LED da 3W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo

Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

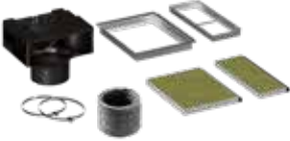
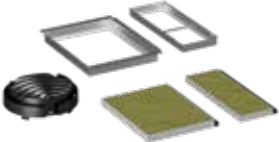
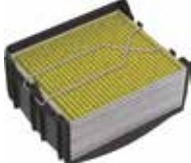
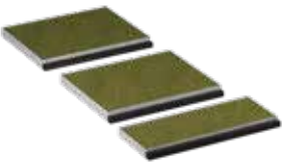
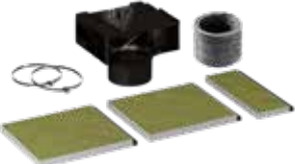
Cappa integrabile a pensile - Design telescopico 60 cm



Modello	DFM064W54
EAN	4242005231997
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica B • Cappa design integrato 60 cm • Motore monofase • Profilo in acciaio inox incluso • Slider meccanico per controllo potenza ed illuminazione • Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie • 3 velocità di funzionamento • Spegnimento e accensione automatico della cappa alla chiusura e apertura del frontalino • 2 luci LED da 1,5W • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria • Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo

Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Accessori speciali per cappe

	Modello	Descrizione	Adatto a
	DWZ1KK1B6 EAN: 4242005403158	Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus	Cappe Serie 4 design inclinato
	DWZ1KK1I6 EAN: 4242005403165	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus	Cappe Serie 4 design inclinato
	DWZ1KK1V6 EAN: 4242005403370	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus (senza camino)	Cappe Serie 4 design inclinato
	DWZ0XX0J0 EAN: 4242005099375	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro rigenerabile in forno	Cappe Serie 2 e Serie 4 Design classico
	DWZ1DX1I6 EAN: 4242005179763	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir Plus	Cappe Serie 2 e Serie 4 Design classico
	DWZ1FX5C6 EAN: 4242005179909	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno CleanAir Plus	Cappe Serie 2 e Serie 4 Design classico
	DHZ1225 EAN: 4242002502953	Canale di ventilazione 1000 mm	Cappe Serie 2 e Serie 4 Design classico
	DWZ1BK1B6 EAN: 4242005391820	Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus	Cappe Serie 6 e 8 Design inclinato
	DWZ1BK1I6 EAN: 4242005391783	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus	Cappe Serie 6 e 8 Design inclinato

Accessori speciali per cappe

	Modello	Descrizione	Adatto a
	DWZ1BK1V6 EAN: 4242005391806	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus (senza camino)	Cappe Serie 6 e 8 Design inclinato
	DWZ1GK1A2 EAN: 4242005399017	Filtro anti odore di ricambio	Cappe Serie 2 Design inclinato
	DWZ1GK1U2 EAN: 4242005399000	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo	Cappe Serie 2 Design inclinato
	DWZ1DX1I4 EAN: 4242005284115	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir	Cappe Serie 2 e 4 Design classico
	DWZ1DX1B4 EAN: 4242005284108	Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio CleanAir	Cappe Serie 2 e 4 Design classico
	DWZ1IT1I4 EAN: 4242005284139	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir	DFM064W54
	DWZ1IT1B4 EAN: 4242005284122	Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio CleanAir	DFM064W54
	DWZ0IB0U0 EAN: 4242005172535	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo	Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL
	DWZ6IB1I4 EAN: 4242005301317	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Cleanair	Cappe Serie 6 a Scomparsa tranne DLN87AC50 e DLN56AC50

Accessori speciali per cappe

	Modello	Descrizione	Adatto a
	DHZ5605 EAN: 4242002821818	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo	Cappe Serie 6 a Scomparsa tranne DBB67AM60 e DBB97AM60
	DWZ0IN0T0 EAN: 4242005118960	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo	DLN53AA70
	DWZ1IT1D1 EAN: 4242005223695	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno	Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL, Serie 6 a Scomparsa
	DWZ1IX1C6 EAN: 4242005179879	Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno CleanAir Plus	Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL, Serie 6 a Scomparsa
	DWZ1IX1B6 EAN: 4242005179916	Filtro anti odore di ricambio CleanAir Plus	Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL, Serie 6 a Scomparsa
	DSZ4682 EAN: 4242005237449	Pannello frontale decorativo bianco 60 cm	DFM064W54
	DSZ4686 EAN: 4242005237463	Pannello frontale decorativo nero 60 cm	DFM064W54
	DSZ4986 EAN: 4242005237999	Pannello frontale decorativo nero 90 cm	DFM094W53
	DHZ7305 EAN: 4242002259871	Filtro antiodore a carboni attivi	DHL755BL DHL555BL

Accessori speciali per cappe

	Modello	Descrizione	Adatto a
	DHZ5316 EAN: 4242002780351	Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio	DLN87AC50 DLN56AC50
	DWZ0IN0A0 EAN: 4242005120819	Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio	DLN53AA70
	DWZ0IM0A0 EAN: 4242005052202	Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio	DBB66AF50 DBB96AF50 DBB66AF60

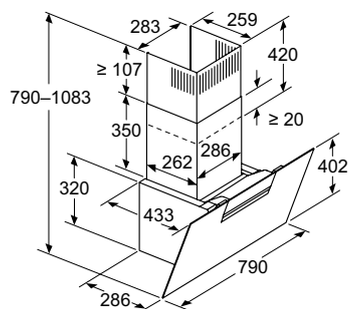
Accessori speciali acquistabili separatamente

Disegni Tecnici

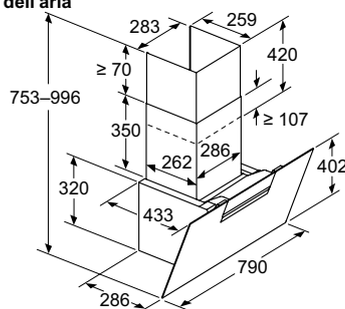
Disegni tecnici Cappa a muro Design inclinato Serie 4

DWK87FN60

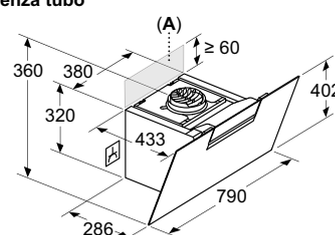
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria

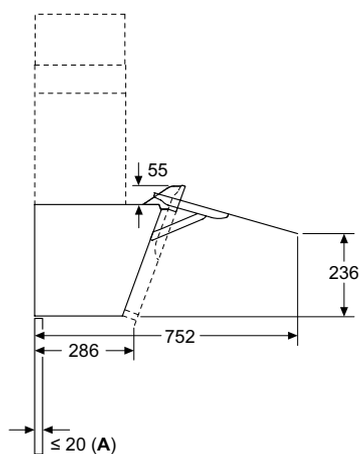


Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria senza tubo



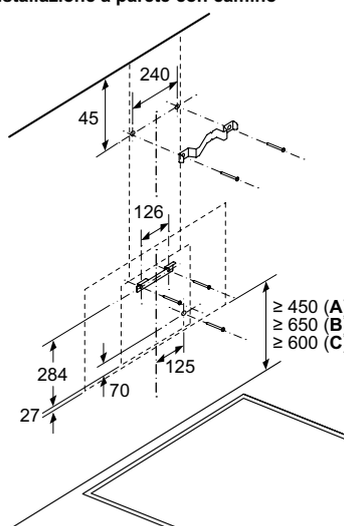
La presa pu essere applicata lateralmente o sulla parte superiore dell'apparecchio

A: Presa solo all'esterno dell'area contrassegnata



A: Spessore max. della parete posteriore

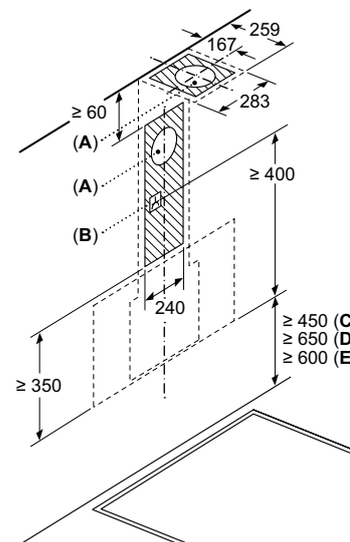
Installazione a parete con camino



A: Elettrico

B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola

C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



A: Foro d'espulsione

B: Presa

C: Elettrico

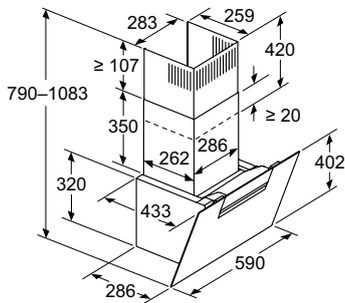
D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola

E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

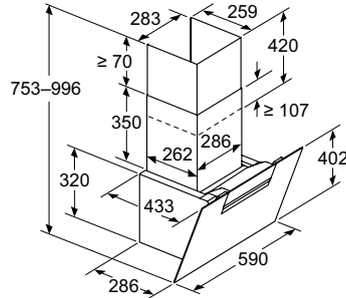
Disegni tecnici Cappa a muro Design inclinato Serie 4

DWK67FN60

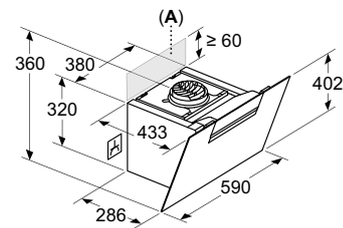
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria

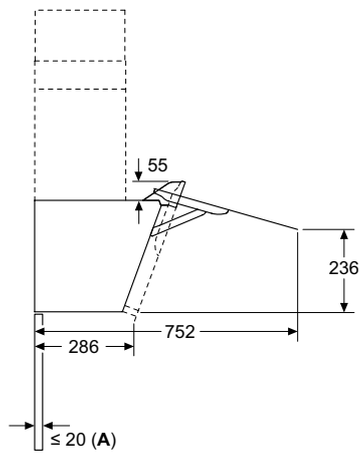


Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria senza tubo



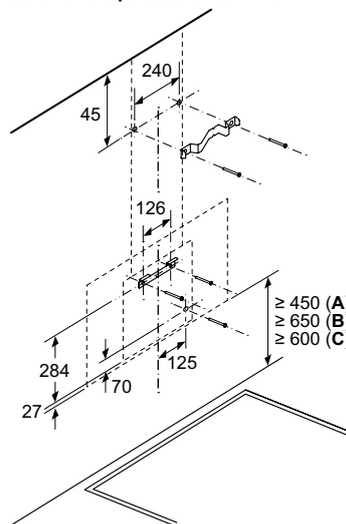
La presa può essere applicata lateralmente o sulla parte superiore dell'apparecchio

A: Presa solo all'esterno dell'area contrassegnata

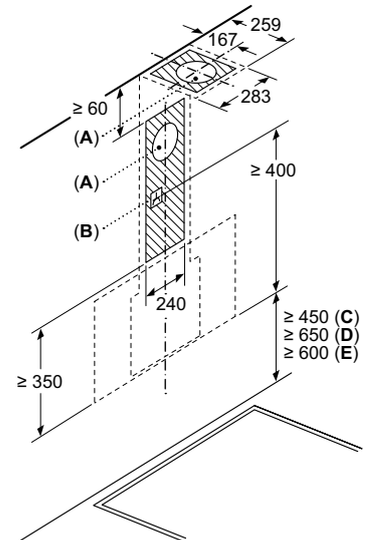


A: Spessore max. della parete posteriore

Installazione a parete con camino



A: Elettrico
 B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
 C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



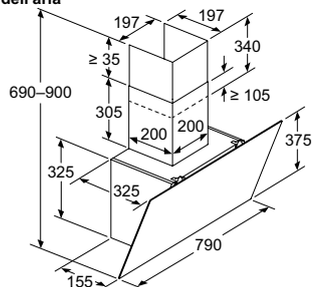
A: Foro d'espulsione
 B: Presa
 C: Elettrico
 D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
 E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

Disegni Tecnici

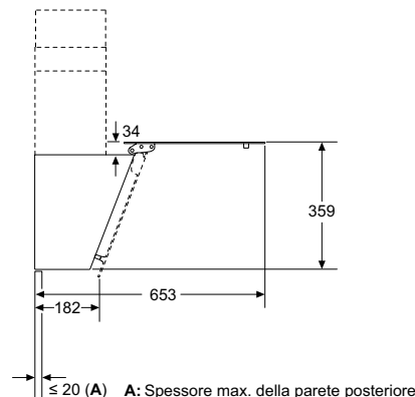
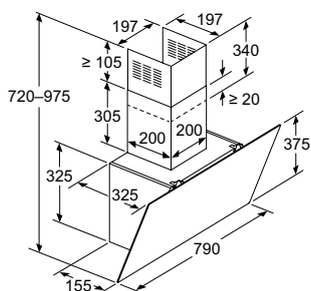
Disegni tecnici Cappe a muro Design inclinato Serie 2

DWK85DK6K

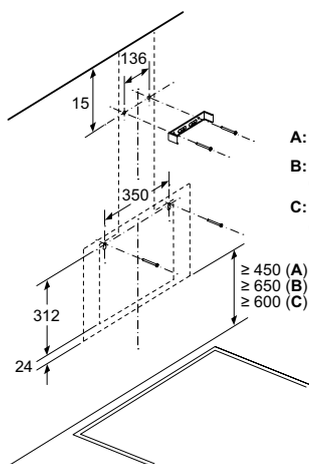
Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria



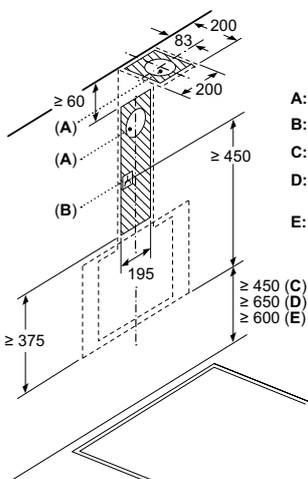
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



Installazione a parete con camino



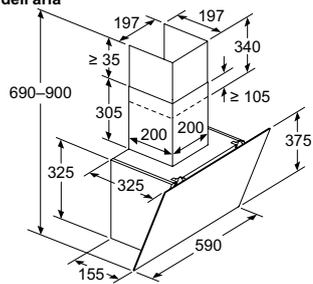
- A: Elettrico
- B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



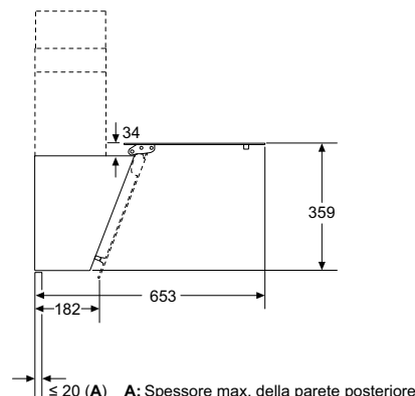
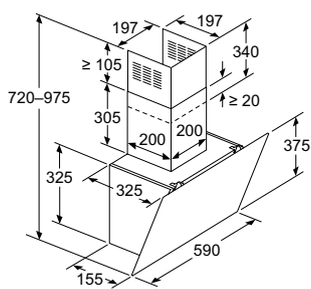
- A: Foro d'espulsione
- B: Presa
- C: Elettrico
- D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

DWK65DK6K

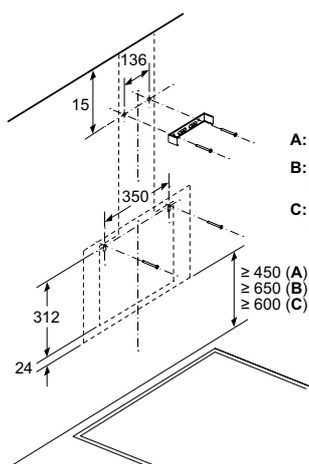
Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria



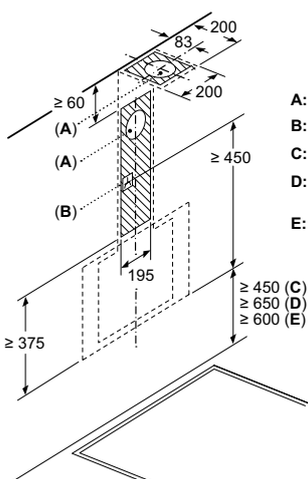
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



Installazione a parete con camino



- A: Elettrico
- B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

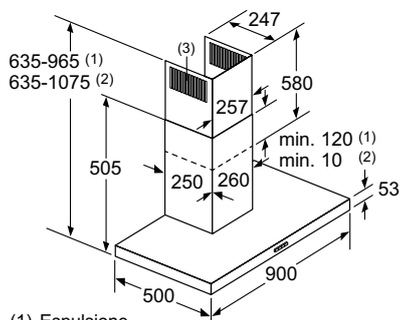


- A: Foro d'espulsione
- B: Presa
- C: Elettrico
- D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

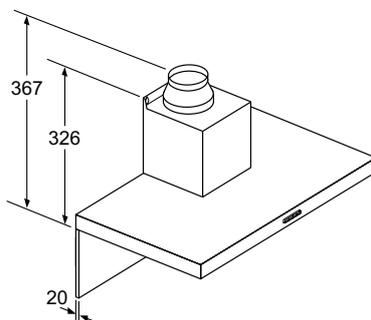
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Cappe a muro Design classico Serie 4 e Serie 2

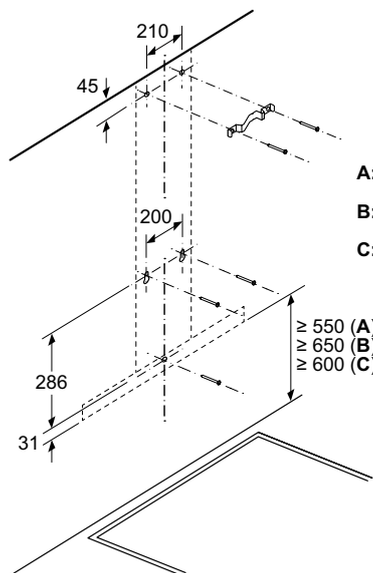
DWB96FM50, DWB94BC50



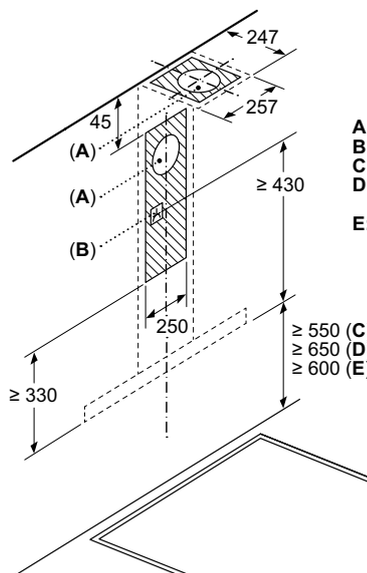
- (1) Espulsione
- (2) Ricircolo
- (3) Uscita dell'aria - Le fessure dell'espulsione devono essere montate rivolte verso il basso



In caso di utilizzo di una parete posteriore bisogna tenere in considerazione il design dell'apparecchio.



- A: Elettrico
- B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

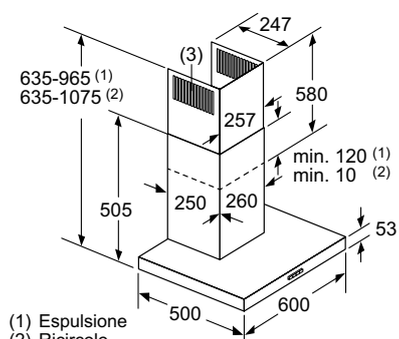


- A: Foro d'espulsione
- B: Presa
- C: Elettrico
- D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

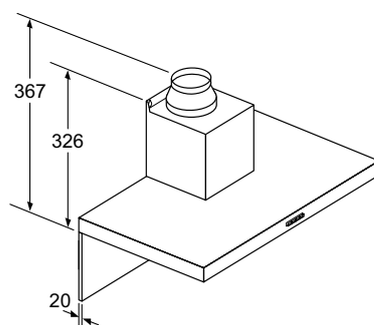
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Cappa a muro Design classico Serie 2

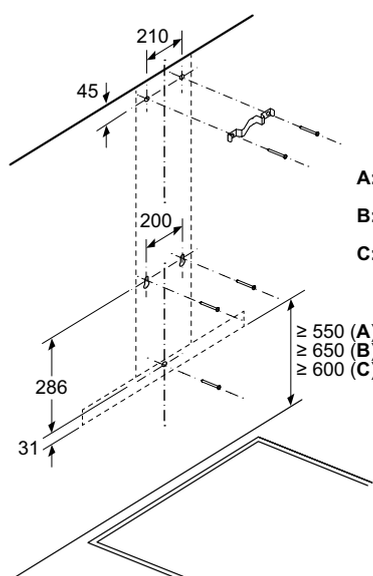
DWB64BC50



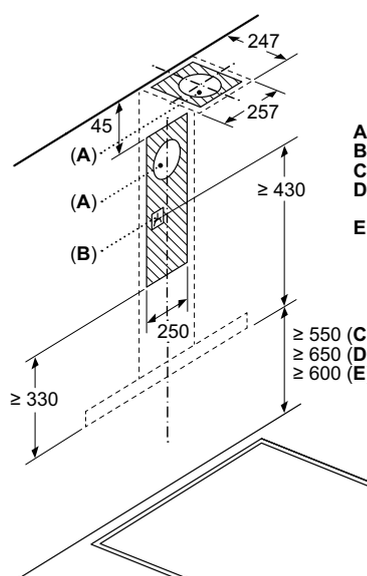
- (1) Espulsione
- (2) Ricircolo
- (3) Uscita dell'aria - Le fessure dell'espulsione devono essere montate rivolte verso il basso



In caso di utilizzo di una parete posteriore bisogna tenere in considerazione il design dell'apparecchio.



- A: Elettrico
- B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



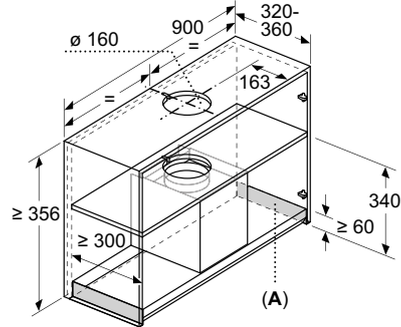
- A: Foro d'espulsione
- B: Presa
- C: Elettrico
- D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
- E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 6

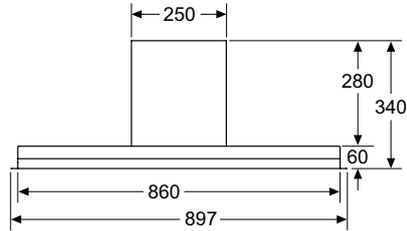
DBB97AM60

Esempio di montaggio

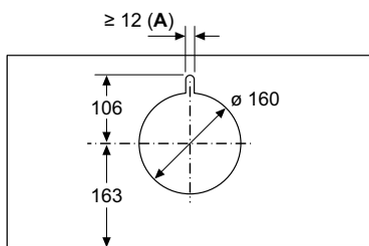
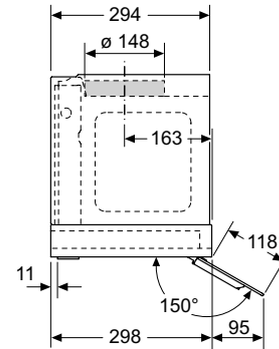


A: Area delle cerniere

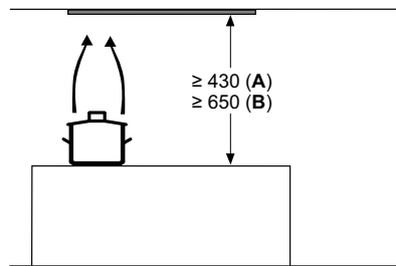
Vista frontale



Vista laterale



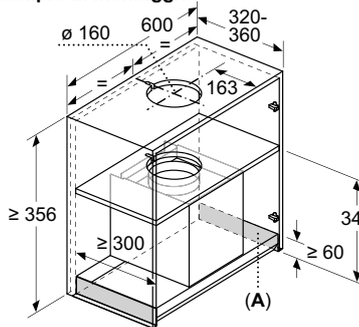
A: Passaggio del cavo



Dal bordo superiore del supporto pentole
A: Min. 430 elettr.
B: Min. 650 gas

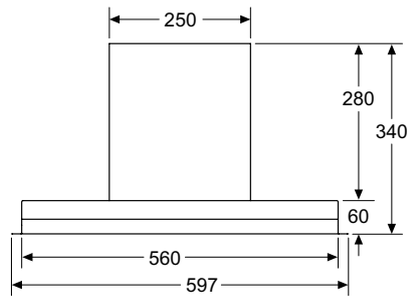
DBB67AM60

Esempio di montaggio

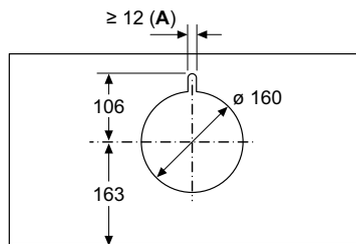
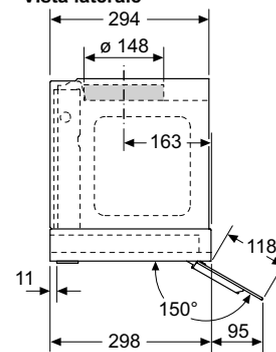


A: Area delle cerniere

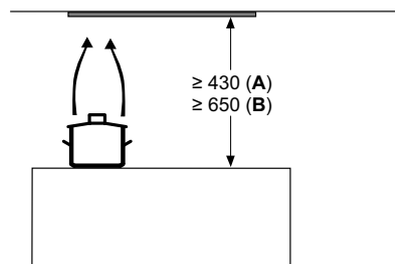
Vista frontale



Vista laterale



A: Passaggio del cavo

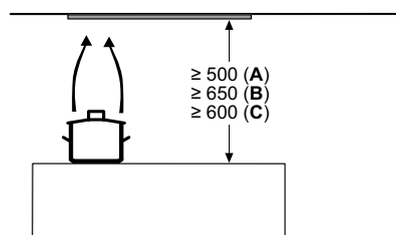
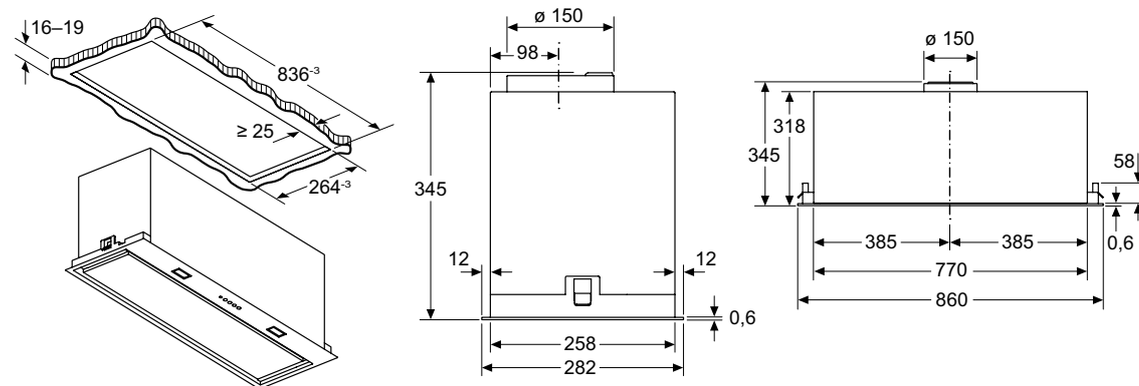


Dal bordo superiore del supporto pentole
A: Min. 430 elettr.
B: Min. 650 gas

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 6

DLN87AC50

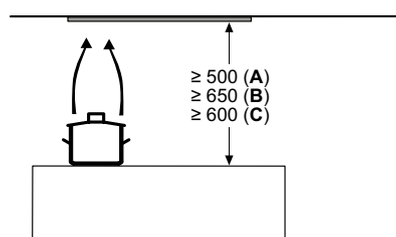
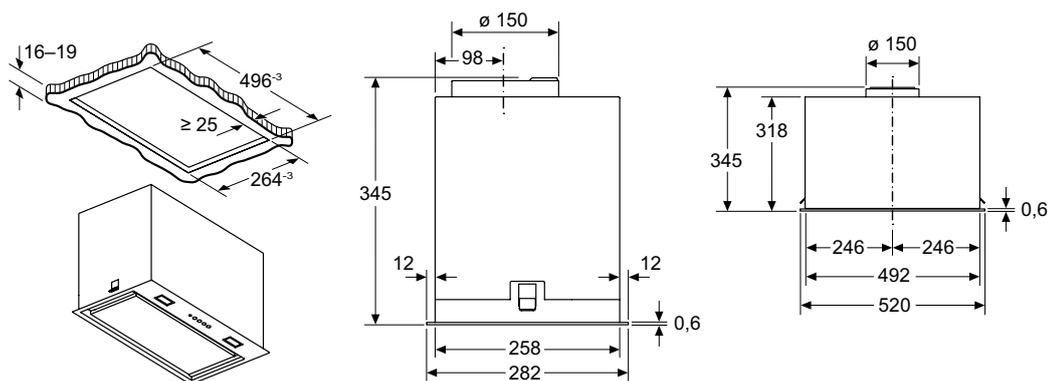


A: Elettrico

B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola

C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

DLN56AC50



A: Elettrico

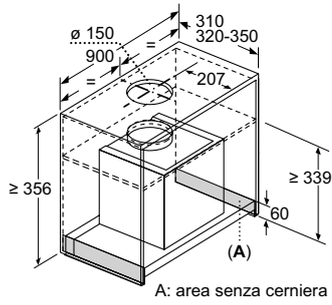
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola

C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

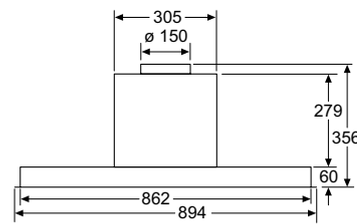
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 4

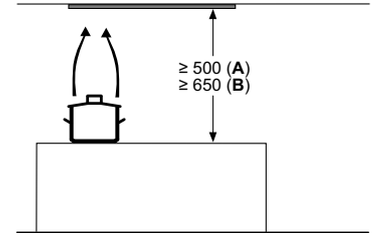
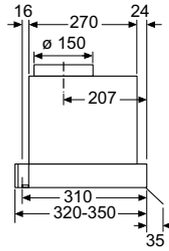
DBB96AF60, DBB96AF50



Vista frontale

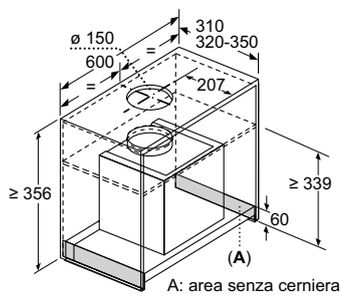


Vista laterale

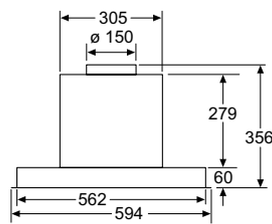


dal bordo superiore del supporto pentole:
A: elettr.
B: gas

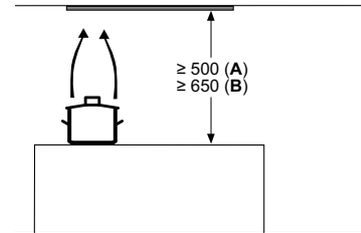
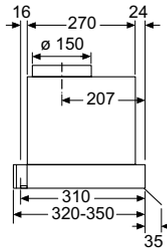
DBB66AF60, DBB66AF50



Vista frontale

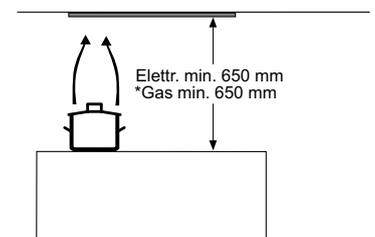
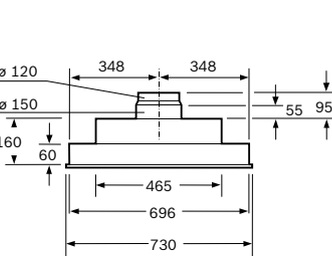
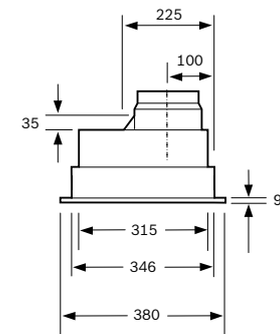
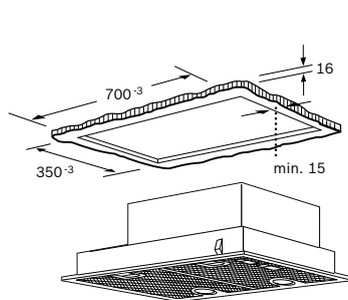


Vista laterale



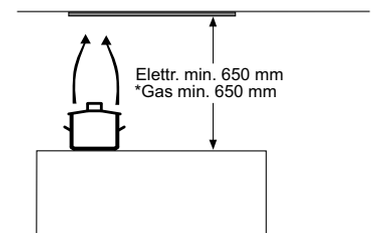
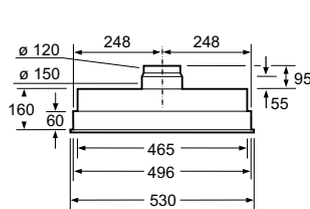
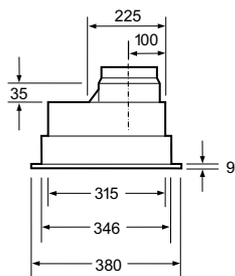
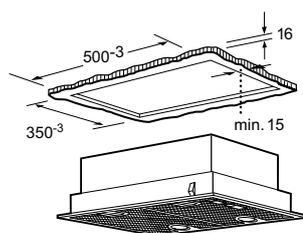
dal bordo superiore del supporto pentole:
A: elettr.
B: gas

DHL755BL



* Dal bordo superiore del supporto pentole

DHL555BL

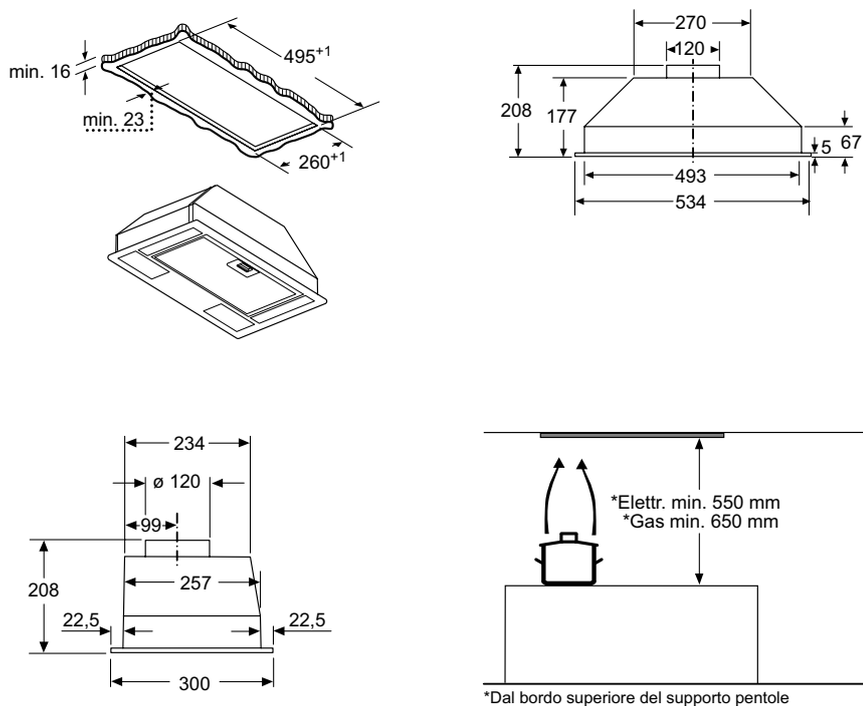


* Dal bordo superiore del supporto pentole

Disegni Tecnici

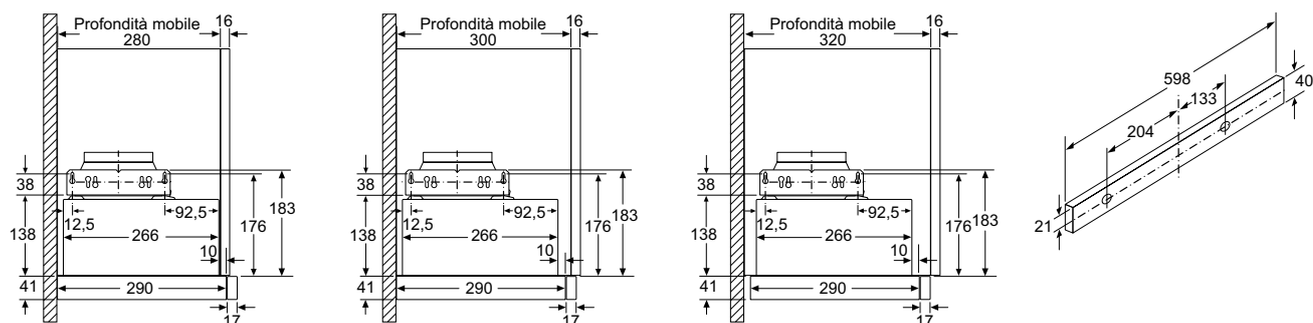
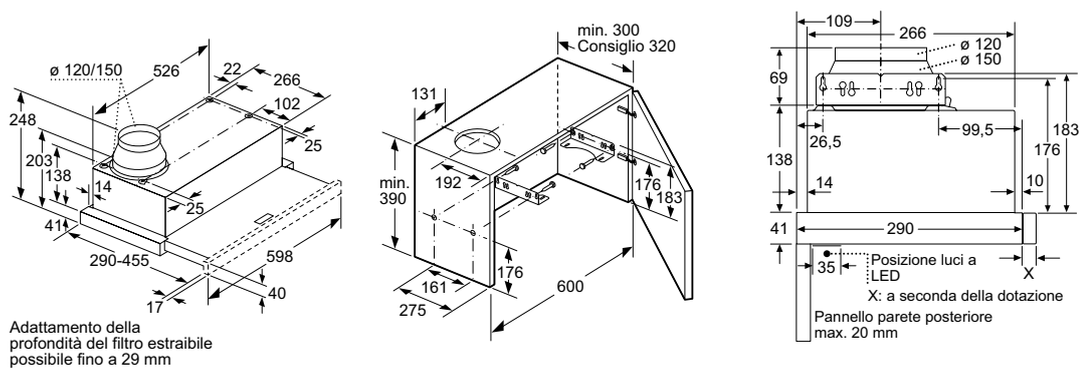
Disegni tecnici Cappa a scomparsa Serie 2

DLN53AA70



Disegni tecnici Cappa telescopica Serie 2

DFM064W54



Informazioni tecniche per cappe Serie | 4 e Serie | 2

Serie | 4

Serie | 2

Caratteristiche	Cappe a muro Design inclinato				
	DWK87FN60	DWK67FN60	DWK85DK6K	DWK65DK6K	
Modelli					
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014					
Consumo annuo di energia	kWh	31,7	31,7	43,8	43,8
Classe di efficienza energetica ¹		A+	A+	A	A
Efficienza fluidodinamica	%	37,10	37,10	30	30
Classe di efficienza fluidodinamica		A	A	A	A
Efficienza luminosa	lx/W	69,7	69,7	76,1	76,1
Classe di efficienza luminosa		A	A	A	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	%	75,80	75,80	55	55
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		C	C	E	E
Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	223/431	223/431	220/430	220/430
Flusso d'aria massimo	m ³ /h	768	768	430	430
Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	39/56	39/56	46/60	46/60
Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	68	68	65	65
Consumo di energia in modo standby	W	0,28	0,28	0,49	0,49
Consumo di energia in modo spento	W	0,00	0,00	0,00	0,00
Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014					
Fattore di incremento temporale		0,7	0,7	0,9	0,9
Indice di efficienza energetica		41,5	41,5	50,4	50,4
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	393,3	393,3	320	320
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	353	353	430	430
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	103,9	103,9	127,5	127,5
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	7,1	7,1	2,6	2,6
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	502	502	198	198
Dimensioni del prodotto					
Altezza con installazione ad espulsione d'aria	mm	753-996	753-996	690-900	690-900
Altezza con installazione a ricircolo d'aria	mm	790-1083	790-1083	720-975	720-975
Larghezza	mm	790	590	790	590
Profondità	mm	433	433	325	325
Profondità con il frontale estratto	mm	-	-	-	-
Dimensioni di incasso					
Altezza	mm	-	-	-	-
Larghezza	mm	-	-	-	-
Profondità	mm	-	-	-	-
Installazione					
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	mm	150	150	150	150
Distanza minima da un piano cottura elettrico	mm	450	450	450	450
Distanza minima da un piano cottura a gas	mm	650	650	650	650
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •	• / •	• / •	• / •
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino		-	-	-	-
Dotazioni					
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano / Smart Hood Automatic		•	•	- / -	- / -
Motore EcoSilence Drive		•	•	-	-
Tipo di controllo		Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico
Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura		•	•	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-	-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-	-	•	•
Programma di aspirazione intensiva con autoripristino		Dopo 6 minuti	Dopo 6 minuti	Dopo 5 minuti	Dopo 5 minuti
Aspirazione perimetrale		-	-	-	-
Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato	Alluminio multistrato	Alluminio multistrato	Alluminio multistrato
Numero di filtri antigrasso		2	2	1	1
Parti elettroniche isolate dai filtri		-	-	•	•
Capacità di aspirazione					
Livelli di aspirazione		4 (3 + 1 intensivo)			
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591)					
A livello 1	m ³ /h	223	223	220	220
A livello 2	m ³ /h	319	319	315	315
A livello 3	m ³ /h	431	431	430	430
A livello intensivo min.	m ³ /h	-	-	-	-
A livello intensivo max.	m ³ /h	768	768	550	550
Funzionamento a ricircolo d'aria					
A livello massimo	m ³ /h	724	724	445	445
Potenza sonora (rumorosità)					
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704-3)					
Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	39	39	46	46
Rumorosità a livello 2	dB (A) re 1 pW	48	48	53	53
Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	56	56	60	60
Rumorosità a livello intensivo min.	dB (A) re 1 pW	-	-	-	-
Rumorosità a livello intensivo max.	dB (A) re 1 pW	68	68	65	65
Funzionamento a ricircolo d'aria					
Rumorosità a livello massimo	dB (A) re 1 pW	76	76	69	69
Illuminazione					
Classe di illuminazione		LED	LED	LED	LED
Numero di lampadine		2	2	2	2
Temperatura di colore della luce	Kelvin	3.500	3.500	4.000	4.000
Collegamento elettrico					
Assorbimento massimo	W	140	140	223	223
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente minima	A	10	10	4	4
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50	50
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	130	130	150	150
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko	Schuko

• Sì / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4 e Serie | 2

Serie | 4

Serie | 2

Caratteristiche	Cappe a muro Design classico		
	DWB96FM50	DWB94BC50	DWB64BC50
Modelli			
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Consumo annuo di energia	kWh	48,5	53,1
Classe di efficienza energetica ¹		B	D
Efficienza fluidodinamica	%	29	8,1
Classe di efficienza fluidodinamica		A	E
Efficienza luminosa	lx/W	61,1	32,5
Classe di efficienza luminosa		A	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	%	75,6	73,5
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		C	D
Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	222/372	199/365
Flusso d'aria massimo	m ³ /h	372	365
Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	48/60	49/64
Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	70	64
Consumo di energia in modo standby	W	0,26	0,00
Consumo di energia in modo spento	W	0,00	0,00
Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014			
Fattore di incremento temporale		1	1,7
Indice di efficienza energetica		55,9	85,5
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	309,0	190,2
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	429	126
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	126,8	82,5
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	3,5	2,8
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	214	91
Dimensioni del prodotto			
Altezza con installazione ad espulsione d'aria	mm	635-965	635-965
Altezza con installazione a ricircolo d'aria	mm	635-1.075	635-1.075
Larghezza	mm	900	600
Profondità	mm	500	500
Profondità con il frontale estratto	mm	-	-
Dimensioni di incasso			
Altezza	mm	-	-
Larghezza	mm	-	-
Profondità	mm	-	-
Installazione			
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	mm	120/150	120/150
Distanza minima da un piano cottura elettrico	mm	550	550
Distanza minima da un piano cottura a gas	mm	650	650
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •	• / •
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino		-	-
Dotazioni			
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano / Smart Hood Automatic		- / -	- / -
Motore EcoSilence Drive		-	-
Tipo di controllo		Elettronico	Meccanico
Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura		-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-	-
Programma di aspirazione intensiva con autoripristino		Dopo 6 minuti	-
Aspirazione perimetrale		-	-
Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato	Alluminio multistrato
Numero di filtri antigrasso		3	2
Parti elettroniche isolate dai filtri		-	-
Capacità di aspirazione			
Livelli di aspirazione		4 (3 + 1 intensivo)	3
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591)			
A livello 1	m ³ /h	222	198
A livello 2	m ³ /h	293	263
A livello 3	m ³ /h	372	365
A livello intensivo min.	m ³ /h	-	-
A livello intensivo max.	m ³ /h	604	-
Funzionamento a ricircolo d'aria			
A livello massimo	m ³ /h	360	195
Potenza sonora (rumorosità)			
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704-3)			
Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	48	49
Rumorosità a livello 2	dB (A) re 1 pW	54	57
Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	60	64
Rumorosità a livello intensivo min.	dB (A) re 1 pW	-	-
Rumorosità a livello intensivo max.	dB (A) re 1 pW	70	-
Funzionamento a ricircolo d'aria			
Rumorosità a livello massimo	dB (A) re 1 pW	74	66
Illuminazione			
Classe di illuminazione		LED	LED
Numero di lampadine		2	2
Temperatura di colore della luce	Kelvin	3.500	3.500
Collegamento elettrico			
Assorbimento massimo	W	220	100
Tensione	V	220-240	220-240
Corrente minima	A	10	10
Frequenza	Hz	50-60	50; 60
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	130	130
Tipo di spina		Schuko	Schuko

• Sì / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni tecniche per cappe Serie | 6

Caratteristiche	Cappe a scomparsa				
	DBB97AM60	DBB67AM60	DLN87AC50	DLN56AC50	
Modelli					
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014					
Consumo annuo di energia	kWh	64,7	62,7	50,1	75,2
Classe di efficienza energetica ¹		B	B	A	B
Efficienza fluidodinamica	%	27,6	27,6	32,6	22,7
Classe di efficienza fluidodinamica		B	B	A	C
Efficienza luminosa	lx/W	56,8	71,6	159	182
Classe di efficienza luminosa		A	A	A	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	%	90,2	90,2	65,1	65,1
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		B	B	D	D
Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	264/459	264/459	285/600	295/570
Flusso d'aria massimo	m ³ /h	749	749	745	645
Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	50/63	50/63	45/61	50/66
Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	73	73	65	68
Consumo di energia in modo standby	W	0,29	0,29	0,49	0,49
Consumo di energia in modo spento	W	0,00	0,00	0,00	0,00
Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014					
Fattore di incremento temporale		1,0	1,0	0,8	1,2
Indice di efficienza energetica		60,0	59,0	46,5	69,1
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	377,1	377,1	414	357
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	420	420	470	385
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	159,2	159,2	166	168
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	9	6,3	2,2	2,2
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	517	451	350	400
Dimensioni del prodotto					
Altezza con installazione ad espulsione d'aria	mm	340	340	345	345
Altezza con installazione a ricircolo d'aria	mm			345	345
Larghezza	mm	897	597	860	520
Profondità	mm	298	298	282	282
Profondità con il frontale estratto	mm	-	-	-	-
Dimensioni di incasso					
Altezza	mm	340	340	345	345
Larghezza	mm	860	560	836	496
Profondità	mm	300	300	264	264
Installazione					
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	mm	120/150	120/150	120/150	120/150
Distanza minima da un piano cottura elettrico	mm	430	430	500	500
Distanza minima da un piano cottura a gas	mm	650	650	650	650
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •	• / •	• / •	• / •
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino		-	-	-	-
Dotazioni					
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano / Smart Hood Automatic		- / -	- / -	- / -	- / -
Motore EcoSilence Drive		-	-	-	-
Tipo di controllo		Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico
Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura		-	-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-	-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-	-	-	-
Programma di aspirazione intensiva con autoripristino		Dopo 6 minuti	Dopo 6 minuti	Dopo 6 minuti	Dopo 6 minuti
Aspirazione perimetrale		-	-	-	-
Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato	Alluminio multistrato	Premium acciaio inox	Premium acciaio inox
Numero di filtri antigrasso		2	2	2	1
Parti elettroniche isolate dai filtri		-	-	-	-
Capacità di aspirazione					
Livelli di aspirazione		4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591)					
A livello 1	m ³ /h	265	265	220	220
A livello 2	m ³ /h	355	355	315	315
A livello 3	m ³ /h	460	460	430	430
A livello intensivo min.	m ³ /h			-	-
A livello intensivo max.	m ³ /h	749	749	745	645
Funzionamento a ricircolo d'aria					
A livello massimo	m ³ /h	496	496	460	410
Potenza sonora (rumorosità)					
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704-3)					
Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	50	50	45	50
Rumorosità a livello 2	dB (A) re 1 pW	57	57	51	59
Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	63	63	61	66
Rumorosità a livello intensivo min.	dB (A) re 1 pW			-	-
Rumorosità a livello intensivo max.	dB (A) re 1 pW	73	73	74	74
Funzionamento a ricircolo d'aria					
Rumorosità a livello massimo	dB (A) re 1 pW	77	77	65	68
Illuminazione					
Classe di illuminazione		LED	LED	LED	LED
Numero di lampadine		3	2	2	2
Temperatura di colore della luce	Kelvin	3.500	3.500	4.000	4.000
Collegamento elettrico					
Assorbimento massimo	W	259	256	277	252
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente minima	A			4	4
Frequenza	Hz	50	50	50	50
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	130	130	150	150
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko	Schuko

• Sì / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4

Caratteristiche	Cappe a scomparsa			
	DBB96AF60	DBB66AF60	DBB96AF50	
Modelli				
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014				
Consumo annuo di energia	kWh	56,5	56,5	56,5
Classe di efficienza energetica ¹		A	A	A
Efficienza fluidodinamica	%	29,2	29,2	29,2
Classe di efficienza fluidodinamica		A	A	A
Efficienza luminosa	lx/W	68,1	68,1	68,1
Classe di efficienza luminosa		A	A	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	%	75,10	75,10	75,1
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		C	C	C
Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	255/620	255/620	255/620
Flusso d'aria massimo	m ³ /h	620	620	620
Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	50/70	50/70	50/70
Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	70	70	70
Consumo di energia in modo standby	W	0,00	0,00	0,00
Consumo di energia in modo spento	W	0,00	0,00	0,00
Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014				
Fattore di incremento temporale		0,9	0,9	0,9
Indice di efficienza energetica		53,6	53,6	53,6
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	380,0	380,0	380,0
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	435	435	435
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	157,0	157,0	157,0
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	6,8	6,8	6,8
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	463	463	463
Dimensioni del prodotto				
Altezza con installazione ad espulsione d'aria	mm	356	356	356
Altezza con installazione a ricircolo d'aria	mm	356	356	356
Larghezza	mm	894	594	894
Profondità	mm	310	310	310
Profondità con il frontale estratto	mm	-	-	-
Dimensioni di incasso				
Altezza	mm	356	356	356
Larghezza	mm	862	562	862
Profondità	mm	310	310	310
Installazione				
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	mm	150	150	150
Distanza minima da un piano cottura elettrico	mm	500	500	500
Distanza minima da un piano cottura a gas	mm	650	650	650
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •	• / •	• / •
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino		-	-	-
Dotazioni				
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano / Smart Hood Automatic		- / -	- / -	- / -
Motore EcoSilence Drive		-	-	-
Tipo di controllo		Meccanico	Meccanico	Meccanico
Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura		-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-	-	-
Programma di aspirazione intensiva con autoripristino		-	-	-
Aspirazione perimetrale		-	-	-
Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato	Alluminio multistrato	Alluminio multistrato
Numero di filtri antigrasso		2	1	2
Parti elettroniche isolate dai filtri		-	-	-
Capacità di aspirazione				
Livelli di aspirazione		3	3	3
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591)				
A livello 1	m ³ /h	255	255	255
A livello 2	m ³ /h	360	355	360
A livello 3	m ³ /h	620	620	620
A livello intensivo min.	m ³ /h	-	-	-
A livello intensivo max.	m ³ /h	-	-	-
Funzionamento a ricircolo d'aria				
A livello massimo	m ³ /h	460	460	460
Potenza sonora (rumorosità)				
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704-3)				
Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	50	50	50
Rumorosità a livello 2	dB (A) re 1 pW	57	57	57
Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	70	70	70
Rumorosità a livello intensivo min.	dB (A) re 1 pW	-	-	-
Rumorosità a livello intensivo max.	dB (A) re 1 pW	-	-	-
Funzionamento a ricircolo d'aria				
Rumorosità a livello massimo	dB (A) re 1 pW	76	76	76
Illuminazione				
Classe di illuminazione		LED	LED	LED
Numero di lampadine		2	2	2
Temperatura di colore della luce	Kelvin	3.500	3.500	3.500
Collegamento elettrico				
Assorbimento massimo	W	255	255	255
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Corrente minima	A	-	-	-
Frequenza	Hz	50; 60	50-60	50-60
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	150	150	150
Tipo di spina		Euro (2 poli)	Euro (2 poli)	Euro (2 poli)

• Sì / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4

Caratteristiche	Cappe a scomparsa			
	DBB66AF50	DHL755BL	DHL555BL	
Modelli				
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014				
Consumo annuo di energia	kWh	56,5	81,2	79,8
Classe di efficienza energetica ¹		A	C	C
Efficienza fluidodinamica	%	29,2	15,9	15,7
Classe di efficienza fluidodinamica		A	D	D
Efficienza luminosa	lx/W	68,1	62,1	66,4
Classe di efficienza luminosa		A	A	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	%	75,1	86,7	86,7
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		C	B	B
Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	255/620	199/379	196/362
Flusso d'aria massimo	m ³ /h	620	639	618
Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	50/70	38/56	38/56
Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	70	68	68
Consumo di energia in modo standby	W	0,00	0,00	0,00
Consumo di energia in modo spento	W	0,00	0,00	0,00
Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014				
Fattore di incremento temporale		0,9	1,4	1,4
Indice di efficienza energetica		53,6	80,2	80,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	380,0	345,0	335,1
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	435	250	248
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	157,0	150,3	147,5
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	6,8	6,6	6,6
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	463	410	438
Dimensioni del prodotto				
Altezza con installazione ad espulsione d'aria	mm	356	255	255
Altezza con installazione a ricircolo d'aria	mm	356	255	255
Larghezza	mm	594	730	530
Profondità	mm	310	380	380
Profondità con il frontale estratto	mm	-	-	-
Dimensioni di incasso				
Altezza	mm	356	255	255
Larghezza	mm	562	700	500
Profondità	mm	310	350	350
Installazione				
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	mm	150	120/150	120/150
Distanza minima da un piano cottura elettrico	mm	500	650	650
Distanza minima da un piano cottura a gas	mm	650	650	650
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •	• / •	• / •
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino		-	-	-
Dotazioni				
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano / Smart Hood Automatic		- / -	- / -	- / -
Motore EcoSilence Drive		-	-	-
Tipo di controllo		Meccanico	Meccanico	Meccanico
Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura		-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-	-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-	-	-
Programma di aspirazione intensiva con autoripristino		-	-	-
Aspirazione perimetrale		-	-	-
Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato	Alluminio multistrato	Alluminio multistrato
Numero di filtri antigrasso		1	2	2
Parti elettroniche isolate dai filtri		-	-	-
Capacità di aspirazione				
Livelli di aspirazione		3	4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591)				
A livello 1	m ³ /h	255	198	196
A livello 2	m ³ /h	355	287	280
A livello 3	m ³ /h	620	379	362
A livello intensivo min.	m ³ /h	-	-	-
A livello intensivo max.	m ³ /h	-	638	618
Funzionamento a ricircolo d'aria				
A livello massimo	m ³ /h	460	408	395
Potenza sonora (rumorosità)				
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704-3)				
Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	50	38	38
Rumorosità a livello 2	dB (A) re 1 pW	57	49	49
Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	70	56	56
Rumorosità a livello intensivo min.	dB (A) re 1 pW	-	-	-
Rumorosità a livello intensivo max.	dB (A) re 1 pW	-	68	68
Funzionamento a ricircolo d'aria				
Rumorosità a livello massimo	dB (A) re 1 pW	76	72	72
Illuminazione				
Classe di illuminazione		LED	LED	LED
Numero di lampadine		2	2	2
Temperatura di colore della luce	Kelvin	3.500	3.500	3.500
Collegamento elettrico				
Assorbimento massimo	W	255	206	206
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Corrente minima	A		10	10
Frequenza	Hz	50-60	50	50
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	150	130	130
Tipo di spina		Euro (2 poli)	Schuko	Schuko

• Sì / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni tecniche per cappe Serie | 2

Caratteristiche		Cappa a scomparsa	Cappa telescopica
Modelli		DLN53AA70	DFM064W54
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Consumo annuo di energia	kWh	67,7	40,3
Classe di efficienza energetica ¹		D	B
Efficienza fluidodinamica	%	9,5	18,6
Classe di efficienza fluidodinamica		E	C
Efficienza luminosa	lx/W	12,1	43,7
Classe di efficienza luminosa		D	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	%	66,0	86,6
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi		D	B
Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale	m ³ /h	130/302	258/388
Flusso d'aria massimo	m ³ /h	302	388,5
Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale	dB (A) re 1 pW	46/62	59/67
Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	62	67
Consumo di energia in modo standby	W	0,00	0,00
Consumo di energia in modo spento	W	0,00	0,00
Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014			
Fattore di incremento temporale		1,7	1,3
Indice di efficienza energetica		90,6	65,8
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	200	210,7
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	175	286
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	102,0	80,1
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	6	3
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	78	131
Dimensioni del prodotto			
Altezza con installazione ad espulsione d'aria	mm	208	203
Altezza con installazione a ricircolo d'aria	mm	208	203
Larghezza	mm	534	598
Profondità	mm	300	290
Profondità con il frontale estratto	mm	-	-
Dimensioni di incasso			
Altezza	mm	208	162
Larghezza	mm	493	526
Profondità	mm	257	290
Installazione			
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	mm	120	120/150
Distanza minima da un piano cottura elettrico	mm	550	430
Distanza minima da un piano cottura a gas	mm	650	650
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •	• / •
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino		-	-
Dotazioni			
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano / Smart Hood Automatic		- / -	- / -
Motore EcoSilence Drive		-	-
Tipo di controllo		Meccanico	Meccanico
Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura		-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-	-
Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-	-
Programma di aspirazione intensiva con autoripristino		-	-
Aspirazione perimetrale		-	-
Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato	Alluminio multistrato
Numero di filtri antigrasso		1	2
Parti elettroniche isolate dai filtri		-	-
Capacità di aspirazione			
Livelli di aspirazione		3	3
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591)			
A livello 1	m ³ /h	130	259
A livello 2	m ³ /h	160	319
A livello 3	m ³ /h	302	389
A livello intensivo min.	m ³ /h	-	-
A livello intensivo max.	m ³ /h	-	-
Funzionamento a ricircolo d'aria			
A livello massimo	m ³ /h	300	257
Potenza sonora (rumorosità)			
Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704-3)			
Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	46	59
Rumorosità a livello 2	dB (A) re 1 pW	50	64
Rumorosità a livello 3	dB (A) re 1 pW	62	67
Rumorosità a livello intensivo min.	dB (A) re 1 pW	-	-
Rumorosità a livello intensivo max.	dB (A) re 1 pW	-	-
Funzionamento a ricircolo d'aria			
Rumorosità a livello massimo	dB (A) re 1 pW	65	69
Illuminazione			
Classe di illuminazione		LED	LED
Numero di lampadine		2	2
Temperatura di colore della luce	Kelvin	2.700	3.500
Collegamento elettrico			
Assorbimento massimo	W	121	108
Tensione	V	220-240	220-240
Corrente minima	A		10
Frequenza	Hz	50	50
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	150	175
Tipo di spina		Schuko	Schuko

• Sì / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Lavastoviglie a scomparsa totale.

		Serie 6		Serie 4	
		> Asciugatura con Zeolite > Home Connect			
Coperiti	Tipo	Classe di efficienza energetica*			
		A	B	A	B
60 cm	14	3 Cestelli SMH6YCX02E  Cerniere Sliding	3 Cestelli SMH6ZCX06E  Cerniere Sliding	3 Cestelli Nuovo SBH4ECX28E  Cerniere Sliding	3 Cestelli Nuovo SMH4EVX08E  Cerniere Sliding
	13		3 Cestelli Nuovo SMH6ZCX10E  Cerniere Sliding	3 Cestelli Nuovo SMH4ECX28E  Cerniere Sliding	
	12	2 Cestelli			
45 cm	10	3 Cestelli			
	10	2 Cestelli			

* In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
 ** Non presente nel modello SMV46KX55E

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

> Home Connect**			Serie 2
Classe di efficienza energetica*			
C	D	E	E
	<p>SMH4HCX19E</p>  <p>Cerniere Sliding</p> <p>SMH4HVX00E</p>  <p>Cerniere Sliding</p> <p>SMV4HVX03E</p> 		
		<p>SMV46KX55E</p>  <p>EXtra</p>	<p>Nuovo SME26EX00E</p>  <p>Cerniere Sliding</p>
			<p>Nuovo SMV25AX06E</p> 
<p>SPT4EMX24E</p>  <p>Cerniere Sliding</p>			
		<p>SPH4HKX10E</p>  <p>Cerniere Sliding</p>	

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

EXtra



Modello	SMH6YCX02E	SMH6ZCX06E
EAN	4242005445066	4242005445776
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Extra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superiore • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • Pannello comandi TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Flex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Max Flex con touchpoint colorati rossi • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Sistema di scorrimento EasySlide nel cestello superiore • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 6 griglie abbattibili • Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 43 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 39 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Serie | **6** e Serie | **4**

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Modello	SMH6ZCX10E	SBH4ECX28E
EAN	4242005509300	4242005483013
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Flex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Flex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 39 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 86.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI11

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Nuovo



Modello	SMH4ECX28E	SMH4HCX19E
EAN	4242005483006	4242005445806
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Flex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Flex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Modello	SMH4EVX08E	SMH4HVX00E
EAN	4242005479412	4242005430154
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli VarioFlex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 4 griglie abbattibili • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli VarioFlex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 4 griglie abbattibili • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 43 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 45 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento
	Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02	Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

EXtra



Modello	SMV4HVX03E	SMV46KX55E
EAN	4242005440139	4242005175789
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 13 • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Scambiatore di calore
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Silence 50 °C, Bicchieri 40 °C, 1h 65 °C • 3 funzioni speciali: VarioSpeedPlus, HygienePlus, Asciugatura Extra • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Vario • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli VarioFlex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con 4 griglie abbattibili • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 45 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 42 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento
Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02		Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02

Serie | 2

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Nuovo



Nuovo



Modello	SME26EX00E	SMV25AX06E
EAN	4242005516797	4242005451449
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 13 • Cerniera sliding VarioHinge • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 12 • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Scambiatore di calore • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Silence 50 °C, 1h 65 °C, Prelavaggio • 3 funzioni speciali: VarioSpeedPlus, HygienePlus, Asciugatura Extra • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma manutenzione • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 Programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, 1h 65 °C, Prelavaggio • 1 funzione speciale: SpeedPerfect + • Indicatore LED avanzamento programma • Partenza ritardata 3, 6 o 9 h
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Vario • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli Vario • Cestello superiore regolabile in altezza • EcoDosage • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Cestello per posate nel cestello inferiore • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento
	Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02	Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Modello	SPT4EMX24E	SPH4HKX10E
EAN	4242005429165	4242005421923
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 10 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Sistema di apertura della porta OpenAssist • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 10 • Cerniera sliding VarioHinge • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli VarioFlex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli Vario • Cestello superiore regolabile in altezza • EcoDosage • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Cestello posate nel cestello inferiore • InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione • Materiale della vasca: acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 42 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 44.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 42 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 44.8 x 55 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento • Sicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta) 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02

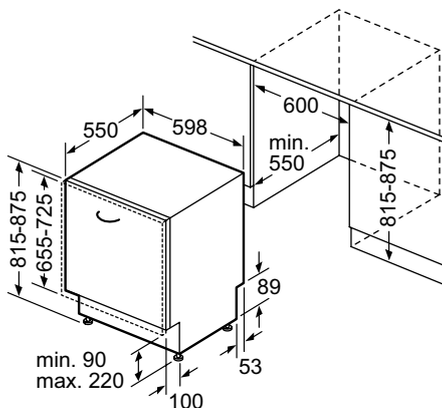
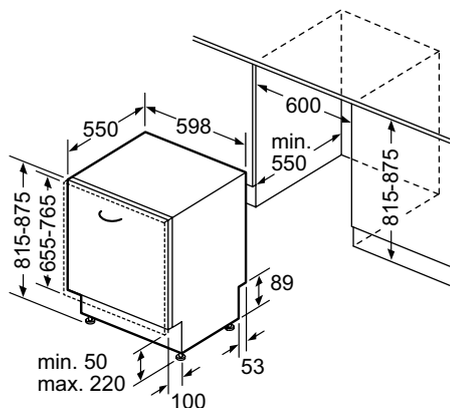
Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02

Disegni Tecnici

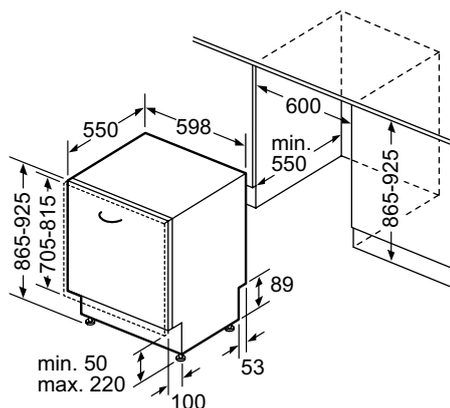
Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

**SMH6YCX02E, SMH6ZCX06E, SMH6ZCX10E,
SMH4ECX28E, SMH4HCX19E, SMH4EVX08E,
SMH4HVX00E, SME26EX00E**

SMV4HVX03E, SMV46KX55E, SMV25AX06E

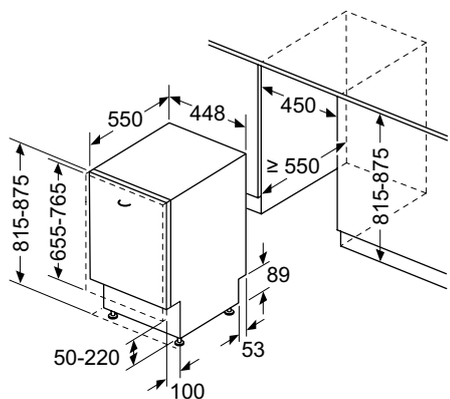


SBH4ECX28E



Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm

SPT4EMX24E, SPH4HKX10E



Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Serie | 6

Caratteristiche	60 cm			
	SMH6YCX02E	SMH6ZCX06E	SMH6ZCX10E	
Linea prodotto	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	
Tipologia	Da incasso	Da incasso	Da incasso	
Tipo di installazione	A scomparsa totale	A scomparsa totale	A scomparsa totale	
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2017				
Classe di efficienza energetica ¹	A	B	B	
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh 54	65	75	
Numero massimo di coperti ²	14	14	14	
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri 9,5	9,0	9,0	
Durata del programma ²	h:min 4:55	3:35	3:35	
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW 44	40	40	
Classe di emissioni di rumore aereo	B	B	B	
Informazioni aggiuntive				
Materiale vasca	Acciaio	Acciaio	Acciaio	
Massima temperatura immissione acqua	°C 60	60	60	
Lunghezza tubo entrata	cm 165	165	165	
Lunghezza tubo uscita	cm 190	190	190	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm 175	175	175	
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	
Altezza del prodotto	mm 815	815	815	
Larghezza del prodotto	mm 598	598	598	
Profondità del prodotto	mm 550	550	550	
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm 1150	1150	1150	
Peso anta min / max	Kg 4,5 / 11	4,5 / 11	4,5 / 11	
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico	W 2400	2400	2400	
Corrente	A 10	10	10	
Tensione	V 220-240	220-240	220-240	
Frequenza	Hz 50; 60	50; 60	50; 60	

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Serie | 4

Caratteristiche	60 cm			
	SBH4ECX28E	SMH4ECX28E	SMH4HCX19E	SMH4EVX08E
Linea prodotto	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione	A scomparsa totale	A scomparsa totale	A scomparsa totale	A scomparsa totale
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2017				
Classe di efficienza energetica ¹	A	A	D	B
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh 54	54	85	65
Numero massimo di coperti ²	14	14	14	14
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri 9,0	9,0	9,0	9,0
Durata del programma ²	h:min 4:30	4:30	4:30	3:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW 42	42	42	44
Classe di emissioni di rumore aereo	B	B	B	B
Informazioni aggiuntive				
Materiale vasca	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Plastica
Massima temperatura immissione acqua	°C 60	60	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm 165	165	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm 190	190	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm 175	175	175	175
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm 865	815	815	815
Larghezza del prodotto	mm 598	598	598	598
Profondità del prodotto	mm 550	550	550	550
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm 1200	1150	1150	1150
Peso anta min / max	Kg 4,5 / 11	4,5 / 11	4,5 / 11	4,5 / 11
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico	W 2400	2400	2400	2400
Corrente	A 10	10	10	10
Tensione	V 220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz 50; 60	50; 60	50; 60	50; 60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Per il programma eco

³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.

Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Serie | 4 e Serie | 2

Serie | 4

Serie | 2

Caratteristiche	60 cm			60 cm	
	SMH4HVX00E	SMV4HVX03E	SMV46KX55E	SME26EX00E	SMV25AX06E
Linea prodotto	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia	Da incasso				
Tipo di installazione	A scomparsa totale				
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2017					
Classe di efficienza energetica ¹	D	D	E	E	E
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh	85	85	94	92
Numero massimo di coperti ²		14	14	13	12
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	9,0	9,0	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	4:30	4:30	3:30	3:30
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	46	46	44	48
Classe di emissioni di rumore aereo		C	C	B	C
Informazioni aggiuntive					
Materiale vasca		Plastica	Plastica	Plastica	Plastica
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175,0	175,0	175,0	175,0
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm	815	815	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598	598	598
Profondità del prodotto	mm	550	550	550	550
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1150	1150	1150	1150
Peso anta min / max	Kg	4,5 / 11	2,5 / 8,5	2,5 / 8,5	4,5 / 11
Collegamenti elettrici					
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400	2400	2400
Corrente	A	10	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm

Serie | 4

Caratteristiche	45 cm	
	SPT4EMX24E	SPH4HKX10E
Linea prodotto	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia	Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione	A scomparsa totale	A scomparsa totale
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2017		
Classe di efficienza energetica ¹	C	E
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh	59
Numero massimo di coperti ²		10
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	8,9
Durata del programma ²	h:min	3:15
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	44
Classe di emissioni di rumore aereo		B
Informazioni aggiuntive		
Materiale vasca		Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165
Lunghezza tubo uscita	cm	205
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175,0
Tipo di spina		Schuko
Altezza del prodotto	mm	815
Larghezza del prodotto	mm	448
Profondità del prodotto	mm	550
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1150
Peso anta min / max	Kg	2,5 / 7,5
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400
Corrente	A	10
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50; 60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Per il programma eco

³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.

Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Lavastoviglie integrabili, compatte e da libera installazione.

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

		Serie 6		Serie 4	
		Coperti	Tipo	Classe di efficienza energetica*	
				B	E
Integrabili	14	3 Cestelli	Nuovo SMI6ZCS10E 		
	13	2 Cestelli			Nuovo SMI4ETS08E 
Compatte	8	h. 60 cm		Nuovo SCX6ITB00E 	
Libera installazione	13	2 Cestelli			Nuovo SMS4EKI06E 

* In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

** Solo per alcuni modelli

Serie | 6 e Serie | 4

Lavastoviglie integrabili 60 cm

Serie | 6

Nuovo



Serie | 4

Nuovo



Modello	SMIGZCS10E	SMI4ETS08E
EAN	4242005498642	4242005479467
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 14 • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor 	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 13 • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo cestello • Cestelli Flex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 2 griglie abbattibili • Materiale della vasca: acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli VarioFlex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 4 griglie abbattibili • Cestello portaposate nel cestello inferiore • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 39 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 57.3 cm • Protezione vapore inclusa 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 43 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 57.3 cm • Protezione vapore inclusa
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento • Sicurezza bambini 	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento • Sicurezza bambini

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02

Serie | **6**

Lavastoviglie compatte

Nuovo



Modello	SCX6ITB00E
EAN	4242005498628
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 8 • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Pannello comandi Touch Control • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Bicchieri 40 °C, Rapido 45 °C, Prerinse • 4 funzioni speciali: VarioSpeedPlus, Asciugatura Extra, Purezza attiva Plus, Intensive Zone • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • EcoDosage • Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a tre livelli • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 59.5 x 59.5 x 50 cm
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento • Sicurezza bambini

Serie | 4

Lavastoviglie da libera installazione 60 cm

Nuovo

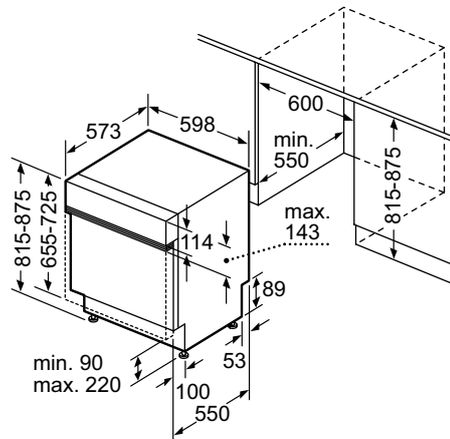


Modello	SMS4EKI06E
EAN	4242005387472
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Numero di coperti: 13 • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Scambiatore di calore ed apertura automatica della porta EfficientDry • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • AquaSensor
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito • 4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Display con indicazione tempo residuo (ore/min) • Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio • Programma manutenzione Machine Care • Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli VarioFlex • Cestello superiore regolabile su 3 livelli • EcoDosage • Cestello superiore con 2 griglie abbattibili • Cestello inferiore con arresto fine corsa • Cestello inferiore con 4 griglie abbattibili • Cestello portaposate nel cestello inferiore • Materiale della vasca: acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW • Dimensioni del prodotto (HxLxP): 84.5 x 60 x 60 cm
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento • Sicurezza bambini

Disegni Tecnici

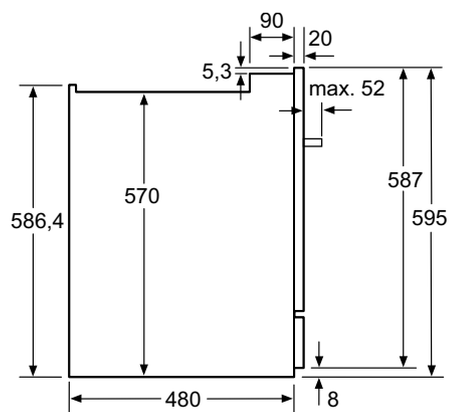
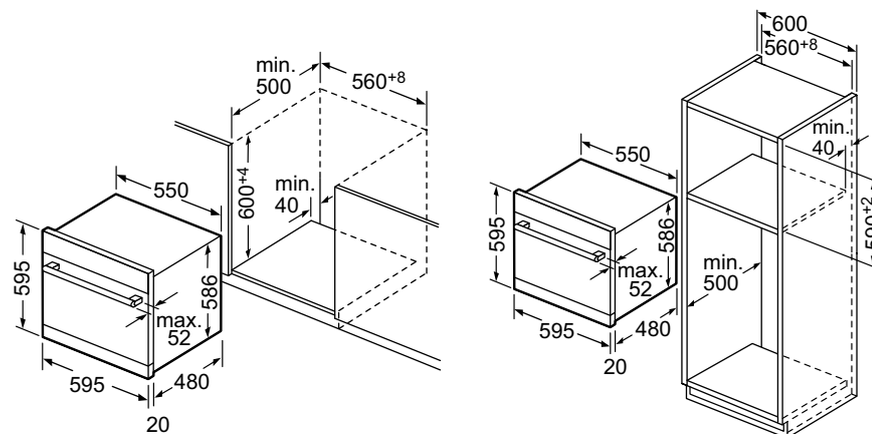
Disegni tecnici per Lavastoviglie integrabili 60 cm

SMI6ZCS10E, SMI4ETS08E



Disegni tecnici per Lavastoviglie compatte h. 60 cm

SCX6ITB00E



Informazioni tecniche per Lavastoviglie integrabili 60 cm

Serie | 6 e Serie | 4

Caratteristiche	Serie 6		Serie 4	
	60 cm		60 cm	
Modelli	SMI6ZCS10E		SMI4ETS08E	
Linea prodotto	Lavastoviglie		Lavastoviglie	
Tipologia	Da incasso		Da incasso	
Tipo di installazione	integrabile		integrabile	
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2017				
Classe di efficienza energetica ¹	B		B	
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh	65	64	
Numero massimo di coperti ²		14	13	
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	9,0	9,0	
Durata del programma ²	h:min	3:35	3:55	
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	40	44	
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B	
Informazioni aggiuntive				
Materiale vasca		Acciaio	Plastica	
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60	
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165	
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175,0	175,0	
Tipo di spina		Schuko	Schuko	
Altezza del prodotto	mm	815	815	
Larghezza del prodotto	mm	598	598	
Profondità del prodotto	mm	573	573	
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1150	1150	
Peso anta min / max	Kg	2,5 / 8,5	2,5 / 8,5	
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400	
Corrente	A	10	10	
Tensione	V	220-240	220-240	
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60	

Informazioni tecniche per Lavastoviglie compatte Serie | 6

Caratteristiche	h. 60 cm	
Modelli	SCX6ITB00E	
Linea prodotto	Lavastoviglie	
Tipologia	Da incasso	
Tipo di installazione		
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2017		
Classe di efficienza energetica ¹	E	
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh	65
Numero massimo di coperti ²		8
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	9,0
Durata del programma ²	h:min	3:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	47
Classe di emissioni di rumore aereo		C
Informazioni aggiuntive		
Materiale vasca	Plastica	
Massima temperatura immissione acqua	°C	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165
Lunghezza tubo uscita	cm	215
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175,0
Tipo di spina	Schuko	
Altezza del prodotto	mm	595
Larghezza del prodotto	mm	595
Profondità del prodotto	mm	500
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	995
Peso anta min / max	Kg	
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400
Corrente	A	10
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50; 60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Per il programma eco

³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.

Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Informazioni tecniche per Lavastoviglie da libera installazione

Serie | 4

Caratteristiche		Libera installazione
Modelli		SMS4EKI06E
Linea prodotto		Lavastoviglie
Tipologia		Libera installazione
Tipo di installazione		Da libera installazione con top removibile
Informazioni etichetta energetica secondo		
Regolamento (UE) N. 2019/2017		
Classe di efficienza energetica ¹		B
Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ²	kWh	64
Numero massimo di coperti ²		13
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	9,0
Durata del programma ²	h:min	3:35
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	42
Classe di emissioni di rumore aereo		B
Informazioni aggiuntive		
Materiale vasca		Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175,0
Tipo di spina		Schuko
Altezza del prodotto	mm	845
Larghezza del prodotto	mm	600
Profondità del prodotto	mm	600
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1155
Peso anta min / max	Kg	
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico		2400
Corrente		10
Tensione		220-240
Frequenza		50; 60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Per il programma eco

³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.

Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Accessori speciali per Lavastoviglie

Serie | 6, Serie | 4, Serie | 2

	Modello	Descrizione
	SGZ1010 EAN: 4242002137513	Prolunga per AquaStop.
	SMZ5000 EAN: 4242002475486	Set completo per Spazio 51.
	SMZ5002 EAN: 4242002476230	Cestello posate d'argento.
	SMZ5100 EAN: 4242002476247	Cestello posate.
	SMZ5300 EAN: 4242002771199	Porta bicchieri stelo lungo.
	SGZ0BI01 EAN: 4242005395088	Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca inox H 81,5.
	SGZ0BI11 EAN: 4242005395088	Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca inox H 86,5.
	SGZ0BI02 EAN: 4242005395095	Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca in Polinox H 81,5 e lavastoviglie da 45 cm.
	SMZ5003 EAN: 4242002476254	Cerniera per divisione anta.

Serie | 8

Lavatrice da incasso a scomparsa totale



Modello	WIW28542EU
EAN	4242005348862
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 8 kg • Classe di efficienza energetica: C • Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ¹ • EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, 10 anni di assistenza • Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ³, con risultati di lavaggio perfetti • ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico • Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto • Illuminazione interna del cestello: LED • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi speciali: Piumini, Pulizia cestello (con avviso), Jeans, Camicie, NightWash, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Sports/Fitness, Risciacquo, Rapido 15'/30', Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano • Funzione pulizia cestello con avviso • Funzione aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto • Tasti TouchControl: Prelavaggio, Impostazione fine programma, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Avvio/Aggiungi Bucato, Extra acqua e risciacquo, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale • Display LED multifunzioni • TimeLight: proiezione a pavimento per l'indicazione delle fasi di lavaggio e del tempo residuo • Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Bilanciamento automatico del carico in centrifuga • Riconoscimento presenza schiuma • Sicurezza bambini • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ²
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Cerniere del mobile reversibili • Base regolabile in altezza: 15 cm • Base regolabile in profondità: 6.5 cm • Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.8 x 59.6 x 54.4

* Info e regolamento sul sito [bosch-home.com/it](https://www.bosch-home.com/it)

¹ I valori sono arrotondati

² Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>

³ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva

Serie | 6

Lavatrice da incasso a scomparsa totale



Modello	WIW24342EU
EAN	4242005348848
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 8 kg • Classe di efficienza energetica: C • Velocità di centrifuga: 400 - 1200 giri/min. ¹ • EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, 10 anni di assistenza • Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ³, con risultati di lavaggio perfetti • ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico • Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto • Illuminazione interna del cestello: LED • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi speciali: AllergyPlus, Camicie, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15'/30', Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano • Funzione aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto • Tasti TouchControl: Impostazione fine programma, SpeedPerfect, Avvio/Aggiungi Bucato, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale • Display LED per visualizzazione fasi di lavaggio e tempo residuo e per impostazione centrifuga • Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Bilanciamento automatico del carico in centrifuga • Riconoscimento presenza schiuma • Sicurezza bambini • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ²
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Cerniere del mobile reversibili • Base regolabile in altezza: 15 cm • Base regolabile in profondità: 6.5 cm • Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.8 x 59.6 x 54.4

¹ I valori sono arrotondati

² Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>

³ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva

Accessori speciali per Lavatrici da incasso a scomparsa totale Serie | 8, Serie | 6

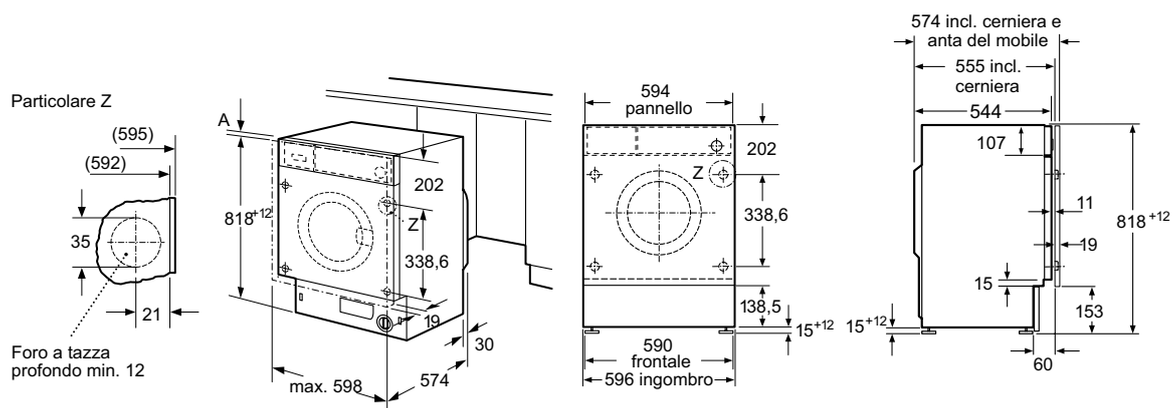
	Modello	Descrizione	Adatto a
 <p>NUOVO</p>	<p>WMZ30400 EAN: 4242005491650</p>	<p>Piedini regolabili in altezza per top fino a 90 cm.</p>	<p>WIW28542EU WIW24342EU</p>
	<p>WMZ2381 EAN: 4242005190720</p>	<p>Prolunga per tubo di carico lavatrici (2,5 m).</p>	<p>WIW28542EU WIW24342EU</p>

Accessori speciali acquistabili separatamente

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavatrici da incasso a scomparsa totale

WIW28542EU, WIW24342EU



Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per Lavatrici da incasso a scomparsa totale

Serie | 8, Serie | 6

	Serie 8		Serie 6	
Caratteristiche	Lavatrice		Lavatrice	
Modelli	WIW28542EU		WIW24342EU	
Serie	Serie 8		Serie 6	
Linea prodotto	Lavatrice		Lavatrice	
Tipo di installazione	Da incasso a scomparsa totale		Da incasso a scomparsa totale	
Informazioni etichetta energetica secondo				
Regolamento (UE) N. 2019/2014				
Classe di efficienza energetica ¹		C		C
Consumo energia ²	kWh	62		62
Consumo acqua ³	litri	45		45
Capacità max. di carico	Kg	8,0		8,0
Durata del programma ⁴	h:min	3:26		3:26
Classe di efficienza della centrifuga		B		B
Velocità di centrifuga ⁵	giri/min.	1.400		1.200
Emissioni di rumore aereo	dB(A) re 1 pW	66		66
Classe di emissione di rumore aereo		A		A
Dimensione prodotto				
Altezza del prodotto	mm	818		818
Larghezza del prodotto	mm	596		596
Profondità del prodotto	mm	544		544
Peso netto	Kg	76,0		76,0
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico	W	2300		2300
Corrente	A	10		10
Tensione	V	220-240		220-240
Frequenza	Hz	50		50
Tipo di spina		Schuko		Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione	cm	210		210

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

² Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 40-60)

³ Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 40-60)

⁴ Durata del programma Eco 40-60

⁵ I valori sono arrotondati

Serie | 6

Lavatrici da libera installazione

Nuovo



Modello	WGG254ZEIT	WGG244ZEIT
EAN	4242005505098	4242005444076
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 10 kg • Classe di efficienza energetica: A • Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ¹ • EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, con 10 anni di assistenza • Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ³, con risultati di lavaggio perfetti • ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico • Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto • Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe dei capi asciutti e facilita la stiratura • Hygiene Plus: lavaggio igienico che elimina efficacemente germi e batteri già a 40°C • Sistema Anti macchia per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità 	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 9 kg • Classe di efficienza energetica: A • Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ¹ • EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, con 10 anni di assistenza • Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ³, con risultati di lavaggio perfetti • ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico • Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto • Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe dei capi asciutti e facilita la stiratura • Hygiene Plus: lavaggio igienico che elimina efficacemente germi e batteri già a 40°C • Sistema Anti macchia per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano • Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Iron Assist, Hygiene Plus, Capi scuri, Tessuti tecnici, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15/30 min • Funzione pulizia cestello con avviso • Tasti TouchControl: Stira meno, Fine fra, Selezione macchie, Extra risciacquo, Avvio/Aggiungi bucato, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale • Funzione Aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto • Grande display LED multifunzioni • Segnale acustico a fine programma 	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano • Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Iron Assist, Hygiene Plus, Capi scuri, Tessuti tecnici, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15/30 min • Funzione pulizia cestello con avviso • Tasti TouchControl: Stira meno, Fine fra, Selezione macchie, Extra risciacquo, Avvio/Aggiungi bucato, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale • Funzione Aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto • Grande display LED multifunzioni • Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Bilanciamento automatico del carico in centrifuga • Riconoscimento presenza schiuma • Sicurezza bambini • AquaStop: sistema di protezione anti allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ² 	<ul style="list-style-type: none"> • Bilanciamento automatico del carico in centrifuga • Riconoscimento presenza schiuma • Sicurezza bambini • AquaStop: sistema di protezione anti allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ²
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Profondità con oblo escluso: 58.8 cm • Profondità con oblo incluso: 63.2 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • Profondità con oblo escluso: 59.0 cm • Profondità con oblo incluso: 63.6 cm
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 84.5 x 59.8 x 58.8	• 84.5 x 59.8 x 59.0

¹ I valori sono arrotondati² Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>³ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva

Serie | 4

Lavatrice da libera installazione



Modello	WAN282E8II
EAN	4242005424900
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 8 kg • Classe di efficienza energetica: A • Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ¹ • EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, con 10 anni di assistenza • Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ³, con risultati di lavaggio perfetti • ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico • Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto • Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe dei capi asciutti e facilita la stiratura • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano • Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Iron Assist, Camicie, Igiene Plus, Capi scuri, Tessuti tecnici, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15/30 min • Tasti TouchControl: Prelavaggio, Extra risciacquo, Fine fra, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Avvio/Aggiungi bucato, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale • Funzione aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto. • Display LED multifunzioni • Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Bilanciamento automatico del carico in centrifuga • Riconoscimento presenza schiuma • Sicurezza bambini • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ²
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Profondità con oblò escluso: 59,0 cm • Profondità con oblò incluso: 63,3 cm
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 84.5 x 59.8 x 59.0

¹ I valori sono arrotondati

² Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>

³ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva

Serie | 6

Asciugatrice a pompa di calore da libera installazione



Modello	WQG245CEIT
EAN	4242005422265
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 9 kg • Classe di efficienza energetica: A+++ • Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente • Condensatore autopulente: massima praticità ed efficienza per tutta la vita dell'asciugatrice • Motore inverter senza spazzole silenzioso e ad elevato risparmio energetico • Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe, facilita la stiratura e rinfresca i capi non lavabili in lavatrice • AutoDry: sistema di asciugatura automatica controllata • Sistema Sensitive Drying: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente • Illuminazione interna del cestello: LED • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi standard: Cotone, Sintetici • Programmi speciali: Cotone, Lenzuola, Camicie, Cotone Eco, Asciugamani, Hygiene Plus, Iron Assist 1 camicia, Iron Assist 5 camicie, Mix, Rapido 40 min, Sport/Fitness, Sintetici, Lana con cestello, Programma a tempo caldo • Programma Lenzuola: riduce al minimo l'aggrovigliamento dei capi ingombranti grazie al movimento bidirezionale del cestello • Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento • Opzione mezzo carico: ottimizza il ciclo di asciugatura per i carichi ridotti • Tasti TouchControl: Asciutto per stiratura, Asciutto, Extra asciutto, Impostazione fine asciugatura, Mezzo carico, Antipiega, Delicato, Segnale acustico, Avvio/Aggiungi bucato, Impostazione fine asciugatura (24 h) • Fase anti piega 120 min • Grande display LED multifunzioni • Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Sicurezza bambini
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Profondità con oblò escluso: 61.3 cm • Profondità con oblò incluso: 64.8 cm • Cerniera a destra • Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 84.2 x 59.8 x 61.3

Serie | 4

Asciugatrice a pompa di calore da libera installazione

Nuovo



Modello	WTH8521EII
EAN	4242005469765
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di carico: 1 - 8 kg • Classe di efficienza energetica: A++ • Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente • Filtro EasyClean • AutoDry: sistema di asciugatura automatica controllata • Sistema Sensitive Drying: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente • Illuminazione interna del cestello: LED • Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi standard: Cotone, Sintetici • Programmi speciali: Mix, Lana con cestello, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Sport/Fitness, Rapido 40 min, Camicie, Delicati • Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento. • Fase anti piega alla fine del programma di asciugatura • Tasti TouchControl: Avvio/Aggiungi bucato, Delicato, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Livello asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h) • Display LED multifunzioni. • Indicatore cassetto condensa pieno • Indicazione pulizia filtri • Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Sicurezza bambini
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Profondità con oblò escluso: 61.3 cm • Profondità con oblò incluso: 64.8 cm • Cerniera a destra • Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 84.2 x 59.8 x 61.3

Accessori speciali per Lavatrici e Asciugatrici da libera installazione

Serie | 6, Serie | 4

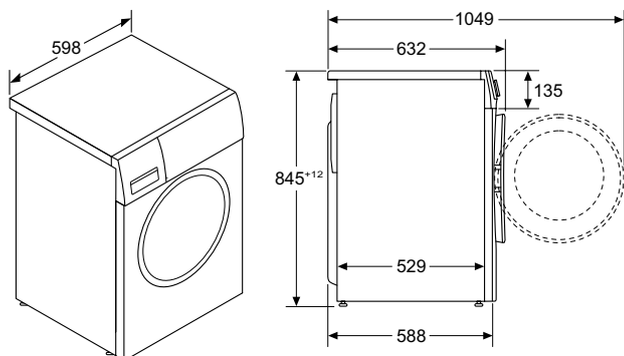
	Modello	Descrizione	Adatto a
	WMZ2381 EAN: 4242005190720	Prolunga per tubo di carico lavatrici (2,5 m).	WGG254ZEIT WGG244ZEIT WAN282E8II
	WTZ1110 EAN: 4242002101484	Set di drenaggio per svuotamento automatico del cassetto condensa nello scarico a muro.	WTH8521EII
	WTZ11400 EAN: 4242002668123	Kit di congiunzione con ripiano estraibile.	WTH8521EII
	WTZ20410 EAN: 4242002761787	Kit di congiunzione senza ripiano estraibile.	WTH8521EII
	WTZ27400 EAN: 4242005036141	Kit di congiunzione con ripiano estraibile.	WQG245CEIT
	WTZ27410 EAN: 4242002964201	Kit di congiunzione senza ripiano estraibile.	WQG245CEIT

Accessori speciali acquistabili separatamente

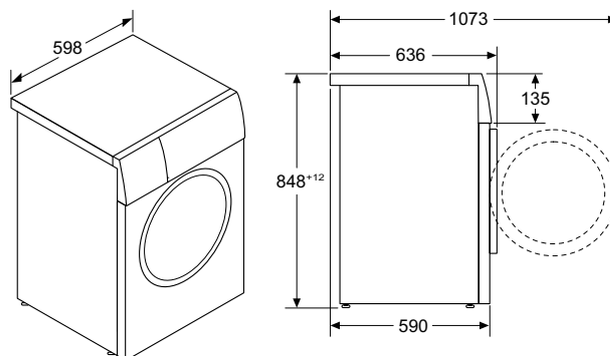
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavatrici e Asciugatrici da libera installazione

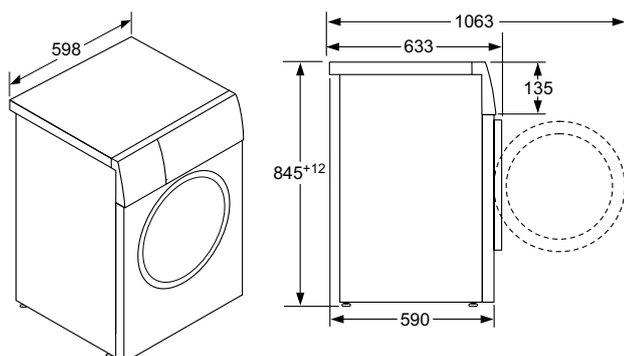
WGG254ZEIT



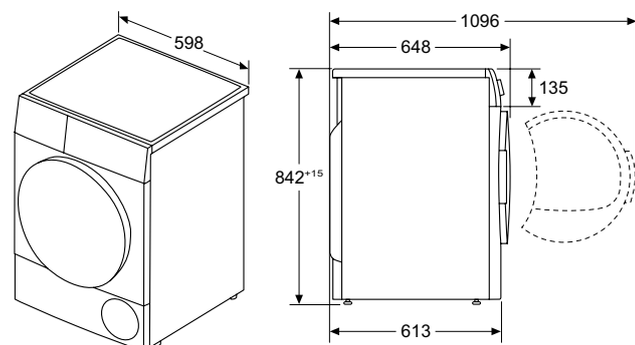
WGG244ZEIT



WAN282E8II



WQG245CEIT, WTH8521EII



Informazioni tecniche per Lavatrici da libera installazione

Serie | **6**, Serie | **4**

	Serie 6		Serie 4	
Caratteristiche	Lavatrice		Lavatrice	
Modelli	WGG254ZEIT		WGG244ZEIT	
Serie	Serie 6		Serie 6	
Linea prodotto	Lavatrice		Lavatrice	
Tipo di installazione	Libera installazione		Libera installazione	
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2014				
Classe di efficienza energetica ¹	A		A	
Consumo energia ²	kWh	51	49	46
Consumo acqua ³	litri	50	50	47
Capacità max. di carico	Kg	10,0	9,0	8,0
Durata del programma ⁴	h:min	3:50	3:48	3:33
Classe di efficienza della centrifuga		B	B	B
Velocità di centrifuga ⁵	giri/min.	1.400	1.400	1.400
Emissioni di rumore aereo	dB(A) re 1 pW	71	70	71
Classe di emissione di rumore aereo		A	A	A
Dimensione prodotto				
Altezza del prodotto	mm	845	845	845
Larghezza del prodotto	mm	598	598	598
Profondità del prodotto	mm	588	590	590
Peso netto	Kg	75,3	74,6	72,0
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico	W	2300	2300	2300
Corrente	A	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50
Tipo di spina		Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione	cm	160	160	160

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.² Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 40-60)³ Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 40-60)⁴ Durata del programma Eco 40-60⁵ I valori sono arrotondati

Informazioni tecniche per Asciugatrici da libera installazione

Serie | 6, Serie | 4

	Serie 6	Serie 4
Caratteristiche		
Modelli	WQG245CEIT	WTH8521EII
Serie	Serie 6	Serie 4
Linea prodotto	Asciugatrice	Asciugatrice
Tipo di installazione	Libera installazione	Libera installazione
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 392/2012		
Tipo asciugatrice	condensazione automatico	condensazione automatico
Processo di asciugatura	9,0	8,0
Capacità di carico nominale Kg	A+++	A++
Classe di efficienza energetica ¹	-	-
Ulteriore riduzione di consumo energetico rispetto alla classe di efficienza energetica dichiarata ²	193,0	216,0
Consumo energetico ponderato annuo ³	1,60	1,74
Consumo energetico nel programma "cotone" standard a pieno carico kWh	0,89	1,02
Consumo di energia in modo spento W	0,30	0,15
Consumo di energia in modo lasciato acceso W	0,30	0,50
Programma standard di riferimento ⁴	Cotone Eco	Eco
Durata ponderata del programma "cotone" standard min	155	159
Durata del programma "cotone" standard a pieno carico min	195	205
Durata del programma "cotone" standard a carico parziale min	125	125
Durata della modalità lasciato acceso min	-	-
Classe di efficienza della condensazione ⁵	B	B
Valore ponderato di efficienza della condensazione %	88	83
Livello sonoro dB(A) re 1 pW	61	63
Informazioni generali		
Altezza del prodotto mm	842	842
Larghezza del prodotto mm	598	598
Profondità del prodotto mm	613	613
Peso netto Kg	56,0	49,2
Contiene gas fluorurati	No	No
Circuito ermeticamente sigillato	Si	Si
Tipo di refrigerante	R290	R290
Quantità di gas refrigerante Kg	135,0	0,100
Quantità espressa in equivalente di CO2 t	0,000	0,000
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico W	600	625
Corrente A	10	10
Tensione V	220-240	220-240
Frequenza Hz	50	50
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione cm	145	145

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

² Consumo energetico ponderato annuo inferiore del xx% rispetto al valore standard di classe energetica A+++; 194 kWh/anno per 9 kg - 177 kWh/anno per 8 kg - 159 kWh/anno per 7 kg

³ Basato su 160 cicli di asciugatura con il programma Cotone asciutto (armadio) a pieno carico e a carico parziale

⁴ Programma standard di asciugatura al quale fanno riferimento i dati riportati sull'etichetta energetica e sulla scheda prodotto. È il programma più efficiente in termini di consumo di energia

⁵ Scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima)

Frigoriferi e Congelatori da incasso.

		Serie 6					
		Larghezza	Altezza	Classe di efficienza energetica*			
				B	D	E	G
Combinati	70 cm	193,5 cm			KBN96ADD0  EXtra		
	54/56 cm	193 cm					
	54/56 cm	177 cm	Nuovo KIN86ADB0 	KIN86ADD0 			
Monoporta	56 cm	177 cm		KIR81ADD0  EXtra	GIN81ACE0  EXtra		
	54 cm	122 cm					
	56 cm	102 cm					
	60 cm	82 cm				GUN21ADE0 	
Vino Cantina	60 cm	82 cm					KUW21AHG0 

*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

Serie 4		Serie 2	
Classe di efficienza energetica*		Classe di efficienza energetica*	
D	E	E	
	KBN96VFE0 	KBN96VSE0 	KBN96NSE0 
KIN96VFD0 			KIN96NSE0 
	KIN86VFE0 	KIN86VSE0 	KIV86VSE0 
			KIN865SE0 
			KIV86NSE0 
	GIN81VEE0 	KIR81VFE0 	KIL82VFE0 
			KIL42NSE0 
			KIR41NSE0 
	KIR31VFE0 		
KUL22VFD0 	KUR21VFE0 		

Serie | 6 e Serie | 4

Frigoriferi combinati da incasso, cerniera piatta

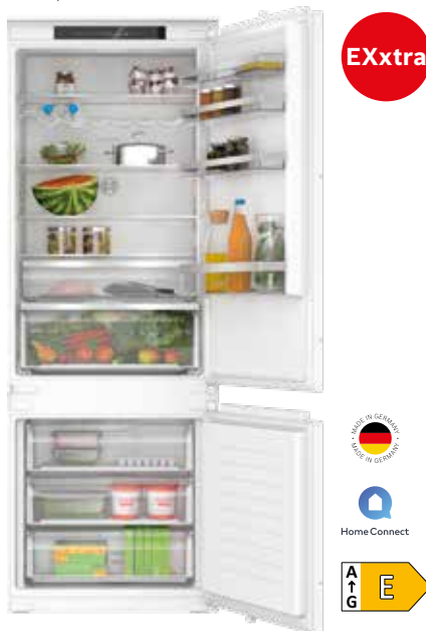


Modello	KBN96ADD0	KBN96VFE0
EAN	4242005375158	4242005351039
Tipologia	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato No Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze • Porta con cerniera piatta, SoftClosing • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 381 litri • Classe di efficienza energetica D 	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 383 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Doppia illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 284 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 285 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Freezer Light: Luce LED ad intensità crescente • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 98 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 98 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 193,5 x 70,8 x 54,8	• Apparecchio: 193,5 x 70,8 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

Serie | 4 e Serie | 2

Frigoriferi combinati da incasso, porta a traino

Serie | 4



Serie | 2



Modello	KBN96VSE0	KBN96NSE0
EAN	4242005399659	4242005399666
Tipologia	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato No Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani 2 circuiti di raffreddamento separati Allarme ottico e acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze Porta a traino Cerniere a destra, reversibili Capacità netta totale: 383 litri Classe di efficienza energetica E 	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani 2 circuiti di raffreddamento separati Allarme ottico e acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze Porta a traino Cerniere a destra, reversibili Capacità netta totale: 383 litri Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza Illuminazione LED ad intensità crescente Funzione raffreddamento Super Capacità netta: 285 litri 	<ul style="list-style-type: none"> 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza Illuminazione LED ad intensità crescente Funzione raffreddamento Super Capacità netta: 285 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> No Frost 3 cassette trasparenti Funzione congelamento Super Capacità netta: 98 litri 	<ul style="list-style-type: none"> No Frost 3 cassette trasparenti Funzione congelamento Super Capacità netta: 98 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 193,5 x 69,1 x 54,8	• Apparecchio: 193,5 x 69,1 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 Vaschetta cubetti ghiaccio 1 Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

Serie | 4 e Serie | 2

Frigoriferi combinati da incasso

Serie | 4



Serie | 2



Modello	KIN96VFD0	KIN96NSE0
EAN	4242005359493	4242005359486
Tipologia	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato No Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico per aumento della temperatura • 2 circuiti di raffreddamento separati • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 290 litri • Classe di efficienza energetica D 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico per aumento della temperatura • 2 circuiti di raffreddamento separati • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 290 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 215 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 215 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 75 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 75 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 193,5 x 55,8 x 54,8	• Apparecchio: 193,5 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

Serie | 6

Frigoriferi combinati da incasso, cerniera piatta



Nuovo

Modello	KIN86ADB0	KIN86ADD0
EAN	4242005517169	4242005356614
Tipologia	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato No Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • 2 circuiti di raffreddamento separati • Porta con cerniera piatta, SoftClosing • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica B 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • 2 circuiti di raffreddamento separati • Porta con cerniera piatta, SoftClosing • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica D
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 184 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 184 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Freezer Light: Luce LED ad intensità crescente • 3 cassetti trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 76 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Freezer Light: Luce LED ad intensità crescente • 3 cassetti trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 76 litri
Dimensioni in cm (h x l x p)	• Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,8	• Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it

Serie | 4

Frigoriferi combinati da incasso



Modello	KIN86VFE0	KIN86VSE0
EAN	4242005267750	4242005264636
Tipologia	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato No Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme ottico e acustico porta aperta • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica E 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme ottico e acustico porta aperta • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Capacità netta: 184 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Capacità netta: 184 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 76 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 76 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

Serie | 2 e Serie | 4

Frigoriferi combinati da incasso, porta a traino

Serie | 2



Serie | 4



Modello	KIN865SE0	KIV86VSE0
EAN	4242005433070	4242005241910
Tipologia	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato Low Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme ottico e acustico porta aperta • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica: E 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme acustico porta aperta • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 267 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Capacità netta: 184 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • Capacità netta: 183 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 76 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • Low Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 84 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

Serie | 2

Frigorifero combinato da incasso, porta a traino



Modello	KIV86NSE0
EAN	4242005431045
Tipologia	Frigorifero combinato Low Frost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme acustico porta aperta • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 267 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • 3 balconcini • Illuminazione interna a LED • Capacità netta: 183 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • Low Frost • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 84 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

Serie | 6

Frigoriferi e congelatori monoporta da incasso, cerniera piatta



Modello	GIN81ACE0	KIR81ADD0
EAN	4242005422074	4242005371976
Tipologia	Congelatore monoporta No Frost	Frigorifero monoporta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico della temperatura tramite display • Allarme acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Porta con cerniera piatta, SoftClosing • Cerniere a sinistra, reversibili • Capacità netta totale: 212 litri • Classe di efficienza energetica: E 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme ottico e acustico porta aperta • Illuminazione interna a LED • Porta con cerniera piatta, SoftClosing • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 310 litri • Classe di efficienza energetica D
Vano frigorifero	-	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - per carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 7 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 5 cassette trasparenti • 2 scomparti a ribalta • Ripiani in vetro infrangibile • Funzione congelamento Super 	-
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,5	• Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,8
Accessori inclusi	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio	• 1 Portabottiglie

Serie | 4

Frigoriferi e congelatori monoporta da incasso, cerniera piatta



Modello	GIN81VEE0	KIR81VFE0
EAN	4242005422081	4242005383108
Tipologia	Congelatore monoporta No Frost	Frigorifero monoporta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico della temperatura tramite display • Allarme acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Porta con cerniera piatta • Cerniere a sinistra, reversibili • Capacità netta totale: 212 litri • Classe di efficienza energetica: E 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme ottico e acustico porta aperta • Illuminazione interna a LED • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 310 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	–	<ul style="list-style-type: none"> • 2 MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 7 ripiani in vetro infrangibile di cui 5 regolabili in altezza • 5 balconcini • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 5 cassette trasparenti • 2 scomparti a ribalta • Ripiani in vetro infrangibile • Funzione congelamento Super 	–
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,5	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio	• 1 Portabottiglie

Serie | 4

Frigorifero monoporta da incasso, cerniera piatta



Modello	KIL82VFE0
EAN	4242005382767
Tipologia	Frigorifero monoporta con cella freezer
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme ottico e acustico porta aperta • Illuminazione interna a LED • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 280 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 2 MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 6 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • 5 balconcini • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 246 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • Compartimento freezer con 1 cerniera • Capacità netta: 34 litri
Dimensioni in cm (h x l x p)	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

Serie | 2

Frigoriferi monoporta da incasso, porta a traino



Modello	KIL42NSE0	KIR41NSE0
EAN	4242005325030	4242005323227
Tipologia	Frigorifero monoporta con cella freezer	Frigorifero monoporta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • Allarme acustico porta aperta • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 187 litri • Classe di efficienza energetica E 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • Allarme acustico porta aperta • Illuminazione interna a LED • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 204 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • 4 balconcini • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 172 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • 4 balconcini • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • Compartimento freezer con 1 cerniera • Capacità netta: 15 litri 	–
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 122,1 x 54,1 x 54,8	• Apparecchio: 122,1 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio	–

Serie | 4

Frigorifero monoporta da incasso, cerniera piatta



Modello	KIR31VFE0
EAN	4242005290024
Tipologia	Frigorifero monoporta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • Allarme acustico porta aperta • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 165 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione interna a LED • 3 balconcini • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore	-
Dimensioni in cm (hxlpx)	• Apparecchio: 102,1 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	-

Serie | 4

Frigoriferi sottopiano da incasso, cerniera piatta



Modello	KUR21VFE0	KUL22VFD0
EAN	4242005389995	4242005389629
Tipologia	Frigorifero sottopiano	Frigorifero sottopiano con cella freezer
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • Allarme ottico e acustico porta aperta • Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Aerazione nella zona dello zoccolo • Capacità netta totale: 134 litri • Classe di efficienza energetica: E 	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea • Allarme ottico e acustico porta aperta • Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze • Porta con cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Aerazione nella zona dello zoccolo • Capacità netta totale: 110 litri • Classe di efficienza energetica: D
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Balconcino con ferma-bottiglie • 2 balconcini • Scomparto sul fondo del frigorifero: spazio separato per conservare ad esempio bottiglie • Illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza • Balconcino con ferma-bottiglie • 2 balconcini • Scomparto sul fondo del frigorifero: spazio separato per conservare ad esempio bottiglie • Illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 93 litri
Vano congelatore	-	<ul style="list-style-type: none"> • Compartimento freezer con 1 cerniera • Capacità netta congelatore: 17 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 82 x 59,8 x 54,8	• Apparecchio: 82 x 59,8 x 54,8
Accessori inclusi	-	-

Serie | 6

Congelatore sottopiano da incasso, cerniera piatta



Modello	GUN21ADE0
EAN	4242005381111
Tipologia	Congelatore sottopiano NoFrost
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Allarme acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento temperatura • Funzioni aggiuntive disponibili via app Home Connect tra cui Funzione Vacanze • Porta con cerniera piatta, SoftClosing • Cerniere a destra, reversibili • Aerazione nella zona dello zoccolo • Capacità netta totale: 85 litri • Classe di efficienza energetica: E
Vano frigorifero	–
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • NoFrost • 3 cassetti trasparenti • Funzione congelamento Super
Dimensioni in cm (h x l x p)	• Apparecchio: 82 x 59,8 x 54,8
Accessori inclusi	• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

Serie | 6

Vino Cantina sottopiano da incasso

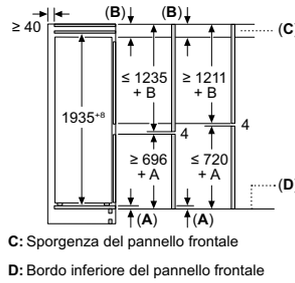
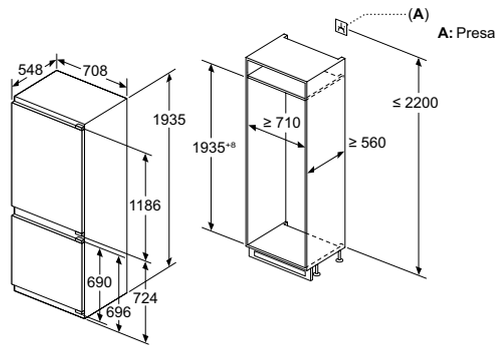


Modello	KUW21AHG0
EAN	4242005196135
Tipologia	Vino Cantina da sottopiano
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico della temperatura tramite display • Porta trasparente in vetro • Numero di zone a temperatura regolabile: 2 • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • 2 circuiti di raffreddamento separati • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 120 litri • Classe di efficienza energetica G
Vano Vino cantina	<ul style="list-style-type: none"> • Range di temperatura: 5-20 °C • 5 ripiani portabottiglie per un totale massimo di 44 da 0,75 l, di cui 3 ripiani in legno • Porta in vetro a tre strati • Filtro anti UV • Freddo ventilato • Illuminazione LED con modalità presentazione
Altre Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura della porta a 115°, bloccabile a 90° • Regolazione dello zoccolo da 10,2 a 18,1 cm • Ventilazione posizionata sullo zoccolo
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 81,8 x 59,8 x 58,1
Accessori inclusi	–

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigoriferi combinati Serie 6 e Serie 4

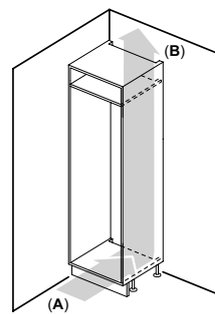
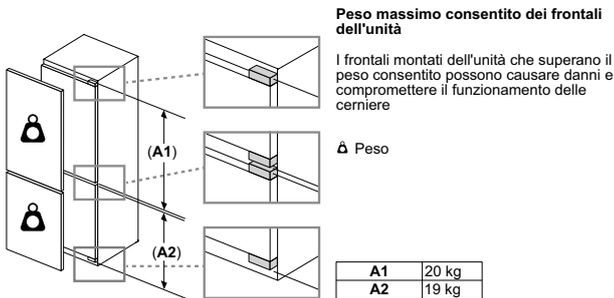
KBN96ADD0, KBN96VFE0



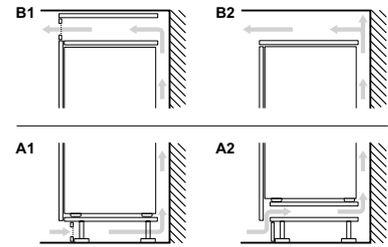
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

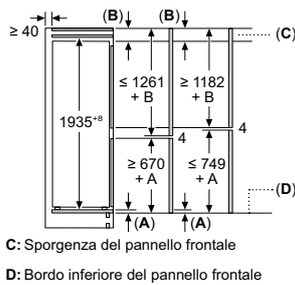
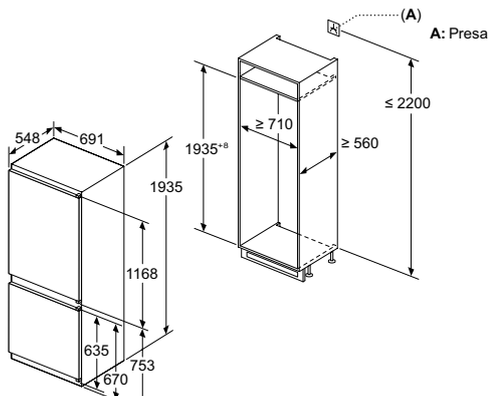


A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria $\geq 200 \text{ cm}^2$; opzioni di ventilazione

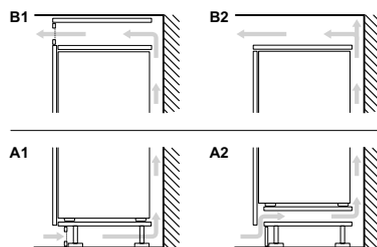
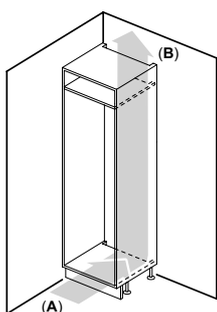


Disegni tecnici per Frigoriferi combinati Serie 4 e Serie 2

KBN96VSE0, KBN96NSE0



A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria $\geq 200 \text{ cm}^2$; opzioni di ventilazione

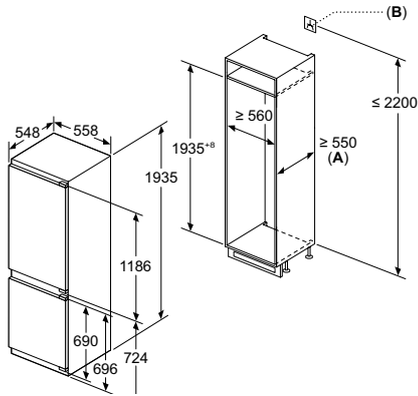


Dimensioni in mm.

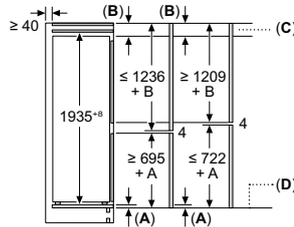
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 4

KIN96VFD0



A: ≥ 560 mm (consigliato)
 B: Presa

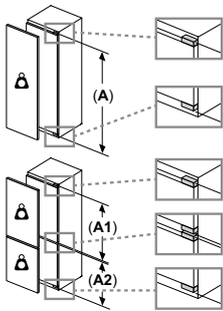


C: Sporgenza del pannello frontale
 D: Bordo inferiore del pannello frontale

Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

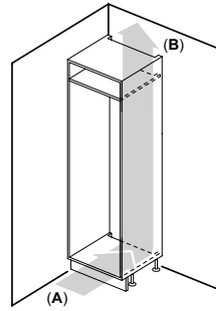


Peso massimo consentito dei frontali dell'unità

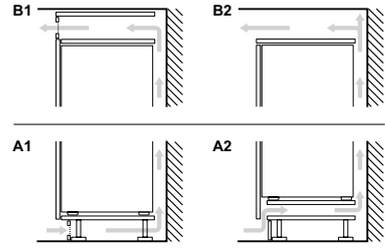
I frontali montati dell'unità che superano il peso consentito possono causare danni e compromettere il funzionamento delle cerniere

- Δ Peso
- A: Altezza sportello apparecchio incluse cerniere in mm
- B: Cerniera non ammortizzata, frontale unità in kg
- C: Cerniera ammortizzata, frontale unità in kg
- D: Carico aggiuntivo possibile in kg con kit per carichi pesanti

A	B	C	D
1500-1750	22	22	B+5 / C+5
720-1400	19	19	
A1	15	19	
A2	15	19	

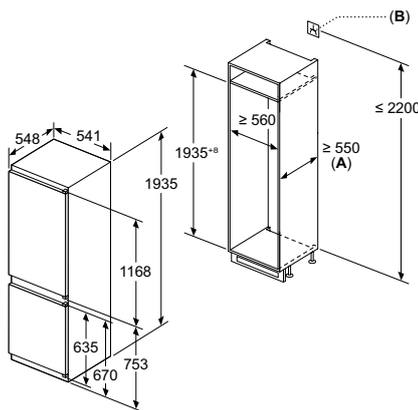


A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
 B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione

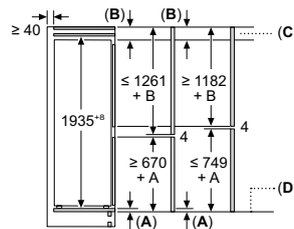


Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 2

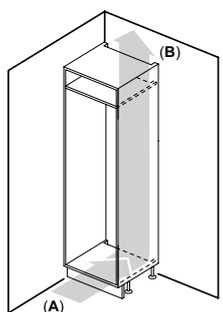
KIN96NSE0



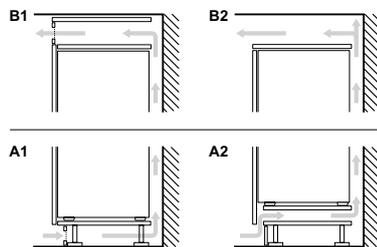
A: ≥ 560 mm (consigliato)
 B: Presa



C: Sporgenza del pannello frontale
 D: Bordo inferiore del pannello frontale



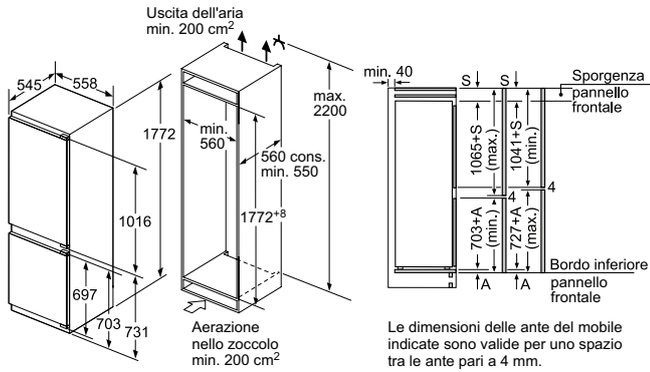
A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
 B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione



Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 6

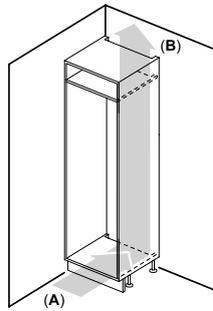
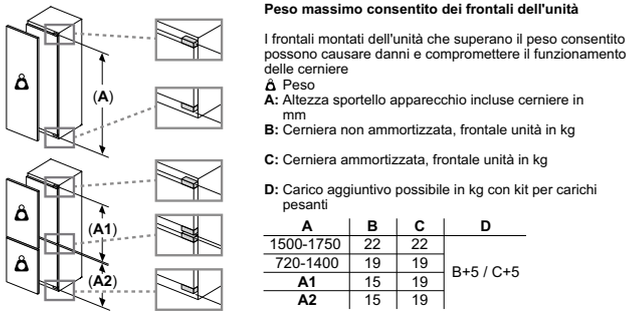
KIN86ADB0, KIN86ADD0



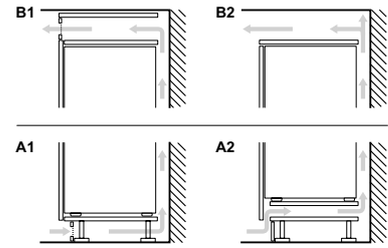
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

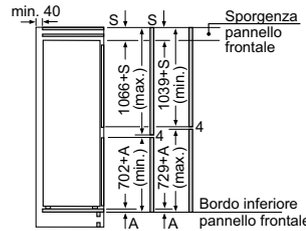
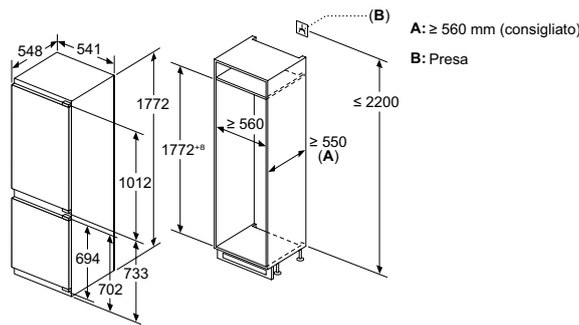


A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione



Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 4

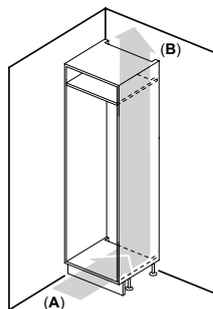
KIN86VFE0



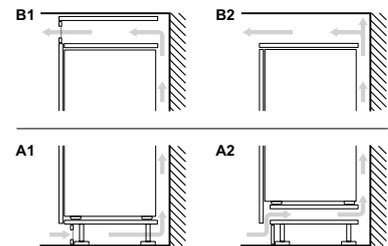
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.



A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione

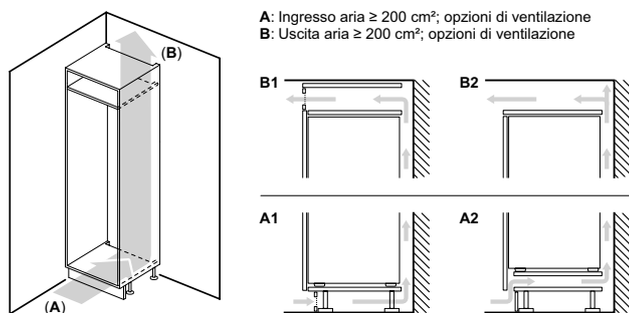
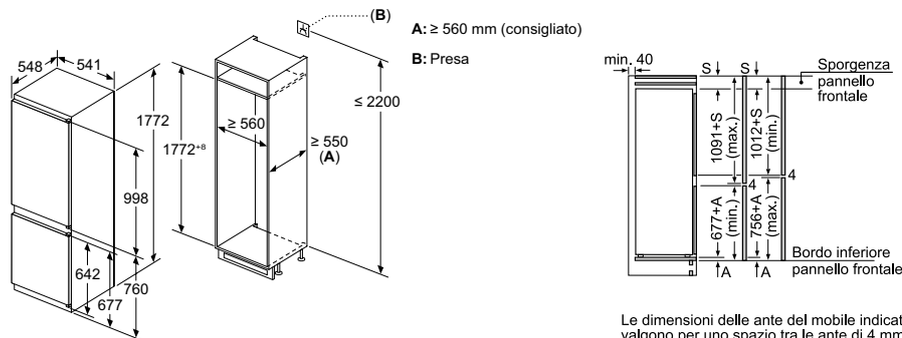


Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

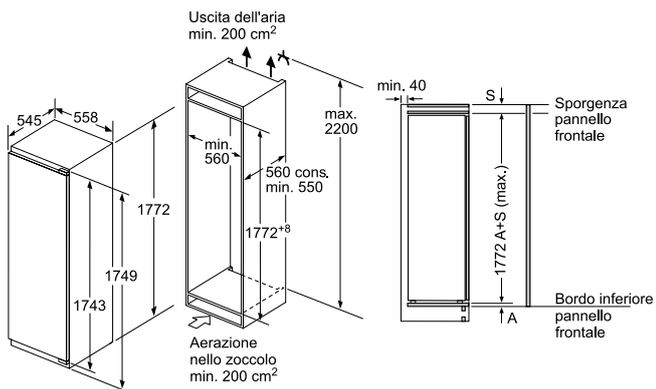
Disegni tecnici per Frigoriferi combinati Serie 4 e Serie 2

KIN86VSE0, KIN865SE0, KIV86VSE0, KIV86NSE0

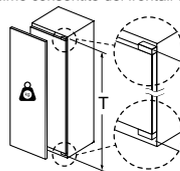


Disegni tecnici per Congelatori monoporta Serie 6 e Serie 4

GIN81ACE0, GIN81VEE0



peso massimo consentito dei frontali del mobile



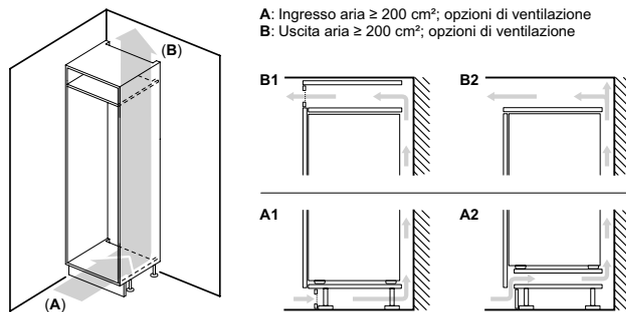
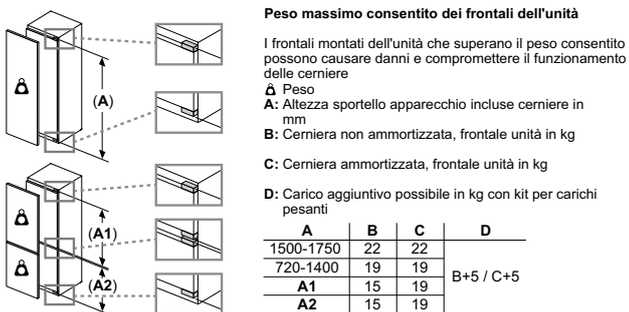
Le ante del mobile montate che superano il peso consentito possono causare danni e anomalie di funzionamento alla cerniera.

T: altezza anta del mobile inclusa cerniera in mm:	cerniera non ammortizzata, anta in kg:	cerniera ammortizzata, anta in kg:
1500-1750	22	22

Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

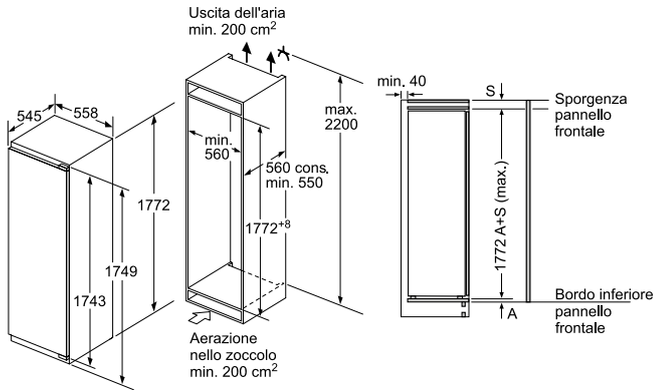


Dimensioni in mm.

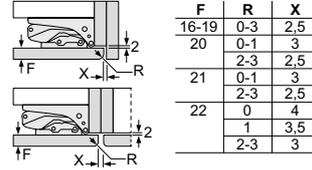
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero monoporta Serie 6

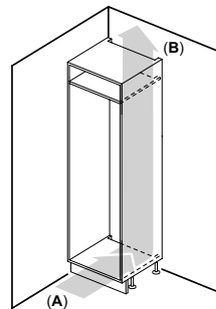
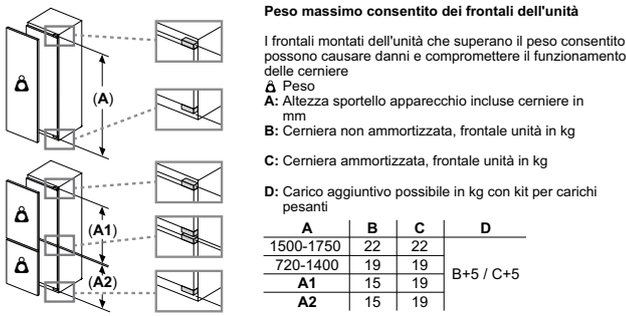
KIR81ADD0



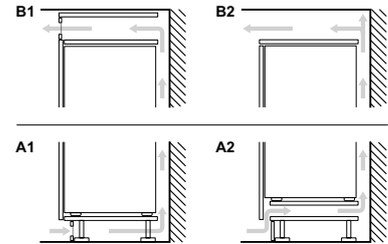
Consiglio per la distanza per cerniera piatta



Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

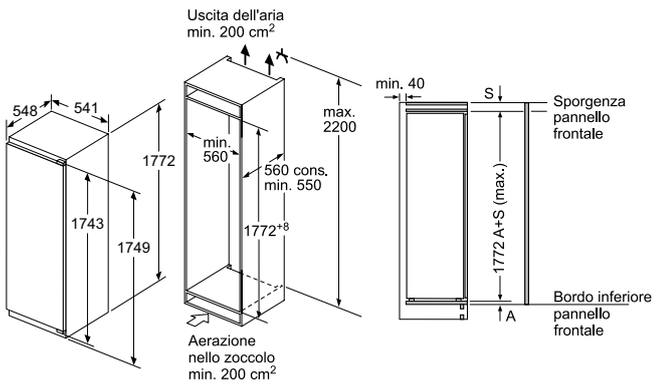


A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione

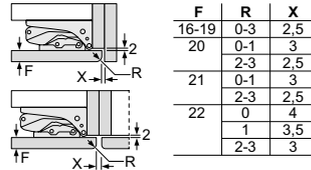


Disegni tecnici per Frigoriferi monoporta Serie 4

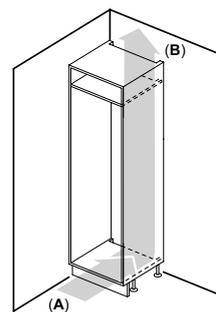
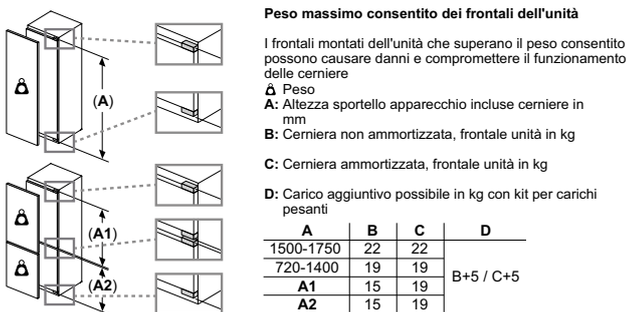
KIR81VFE0, KIL82VFE0



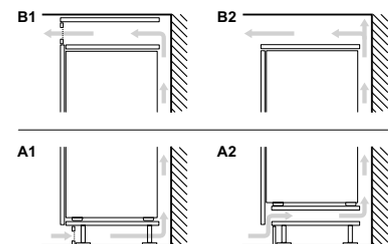
Consiglio per la distanza per cerniera piatta



Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.



A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione

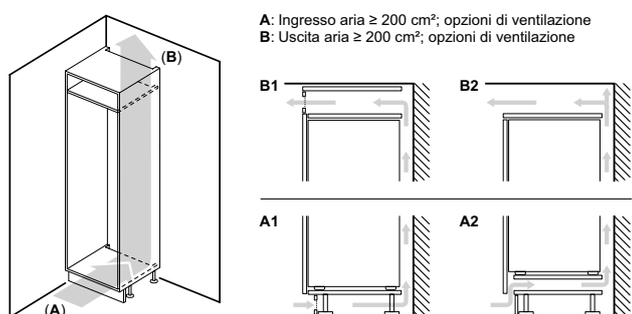
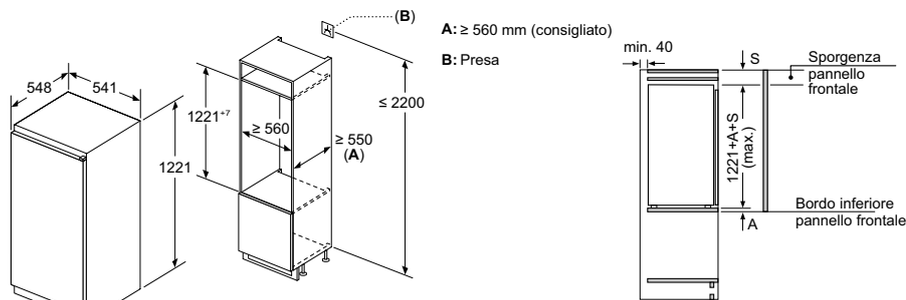


Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

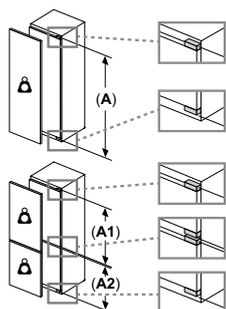
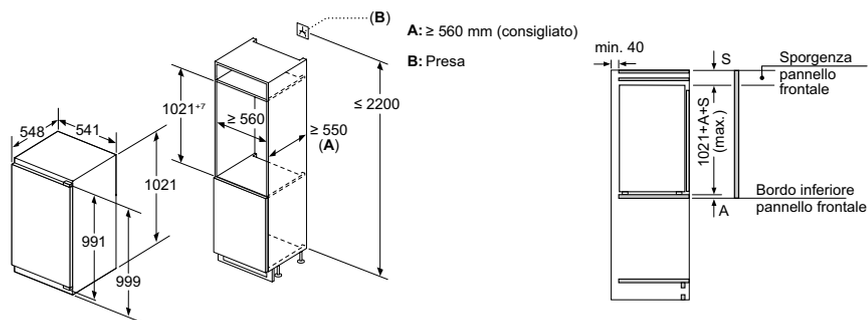
Disegni tecnici per Frigoriferi monoporta Serie 2

KIL42NSE0, KIR41NSE0



Disegni tecnici per Frigorifero monoporta Serie 4

KIR31VFE0



Peso massimo consentito dei frontali dell'unità

I frontali montati dell'unità che superano il peso consentito possono causare danni e compromettere il funzionamento delle cerniere

Δ Peso
A: Altezza sportello apparecchio include cerniere in mm
B: Cerniera non ammortizzata, frontale unità in kg

C: Cerniera ammortizzata, frontale unità in kg

D: Carico aggiuntivo possibile in kg con kit per carichi pesanti

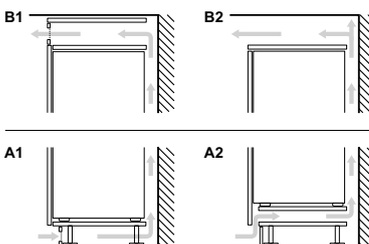
	A	B	C	D
1500-1750	22	22		
720-1400	19	19		
A1	15	19		B+5 / C+5
A2	15	19		

Consiglio per la distanza per cerniera piatta

	F	R	X
16-19	0-3	2,5	
	20	0-1	3
21	2-3	2,5	
	21	0-1	3
22	2-3	2,5	
		0	4
		1	3,5
	2-3	3	

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

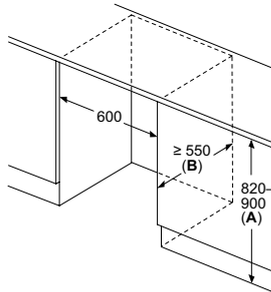
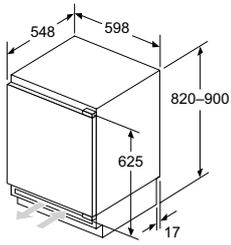
A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione



Disegni Tecnici

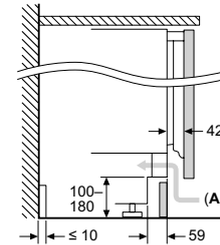
Disegni tecnici per Frigoriferi e Congelatore sottopiano Serie 6 e Serie 4

KUR21VFE0, KUL22VFD0, GUN21ADE0



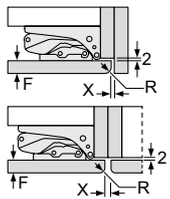
A: Altezza sottostruttura
 B: ≥ 560 mm (consigliato)

Spazio per collegamento elettrico accanto all'apparecchio sul lato destro o sinistro



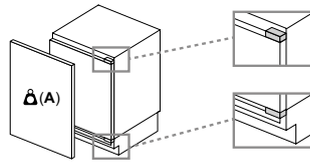
A: Ingresso aria ≥ 200 cm²

Dimensioni in mm
 Consiglio per la distanza per cerniera piatta



F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Peso massimo consentito dei frontali dell'unità



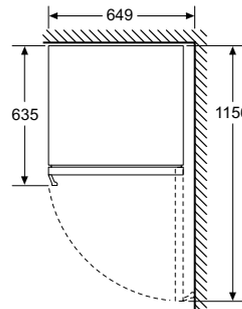
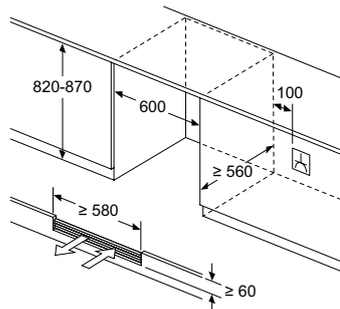
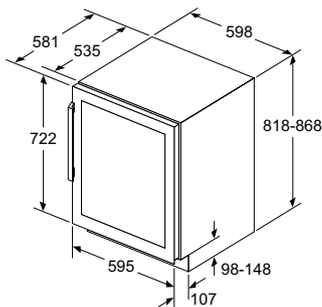
I frontali montati dell'unità che superano il peso consentito possono causare danni e compromettere il funzionamento delle cerniere

A: Peso ≤ 12 kg

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Disegni tecnici per Vino Cantina Serie 6

KUW21AHG0



Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | 6, Serie | 4, Serie | 2

		Serie 6	Serie 4	Serie 4	Serie 2
Caratteristiche					
Modelli		KBN96ADD0	KBN96VFEO	KBN96VSEO	KBN96NSE0
Codice EAN		4242005375158	4242005351039	4242005399659	4242005399666
Serie		Serie 6	Serie 4	Serie 4	Serie 2
Linea prodotto		Frigorifero combinato No Frost			
Numero di porte		2 porte	2 porte	2 porte	2 porte
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016					
Classe di efficienza energetica ¹		D	E	E	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	204	256	256	256
Volume totale del prodotto	litri	381	383	383	383
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	98	98	98	98
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	284	285	285	285
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	33	34	34	34
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B	B	B
Informazioni generali					
Altezza del prodotto	mm	1935	1935	1935	1935
Larghezza del prodotto	mm	708	708	691	691
Profondità del prodotto	mm	548	548	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	-	-	-	-
Altezza minima della nicchia	mm	1940	1940	1940	1940
Altezza massima della nicchia	mm	1940	1940	1940	1940
Larghezza minima della nicchia	mm	710	710	710	710
Larghezza massima della nicchia	mm	710	710	710	710
Profondità della nicchia	mm	560	560	560	560
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	10,0	9,5	9,5	9,5
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	13	13	12	12
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost		Congelatore	Congelatore	Congelatore	Congelatore
Sistema Low Frost		no	no	no	no
Funzione congelamento rapido		si	si	si	si
Porta/e reversibile/i		si	si	si	si
Cerniera porta		Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra
Tipo di cerniera		cerniera piatta Soft Closing	cerniera piatta	cerniera a traino	cerniera a traino
Home Connect		si	si	si	si
Indicatore porta aperta del congelatore		si	si	si	si
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2	2	2	2
Collegamenti elettrici					
Corrente	A	10	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | 4, Serie | 2

		Serie 4	Serie 2
Caratteristiche			
Modelli		KIN96VFD0	KIN96NSE0
Codice EAN		4242005359493	4242005359486
Serie		Serie 4	Serie 2
Linea prodotto		Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato No Frost
Numero di porte		2 porte	2 porte
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016			
Classe di efficienza energetica ¹		D	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	184	231
Volume totale del prodotto	litri	290	290
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	75	75
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	215	215
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	34	34
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B
Informazioni generali			
Altezza del prodotto	mm	1935	1935
Larghezza del prodotto	mm	558	541
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1140	1140
Altezza minima della nicchia	mm	1940	1940
Altezza massima della nicchia	mm	1940	1940
Larghezza minima della nicchia	mm	560	560
Larghezza massima della nicchia	mm	560	560
Profondità della nicchia	mm	550	550
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	8,0	7,5
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	11	10
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost		Congelatore	Congelatore
Sistema Low Frost		no	no
Funzione congelamento rapido		si	si
Porta/e reversibile/i		si	si
Cerniera porta		Reversibile a destra	Reversibile a destra
Tipo di cerniera		cerniera piatta	cerniera a traino
Home Connect		no	no
Indicatore porta aperta del congelatore		no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2	2
Collegamenti elettrici			
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | 6, Serie | 4

		Serie 6		Serie 4	
Caratteristiche					
Modelli		KIN86ADB0	KIN86ADD0	KIN86VFE0	KIN86VSE0
Codice EAN		4242005517169	4242005356614	4242005267750	4242005264636
Serie		Serie 6	Serie 6	Serie 4	Serie 4
Linea prodotto		Frigorifero combinato No Frost			
Numero di porte		2 porte	2 porte	2 porte	2 porte
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016					
Classe di efficienza energetica ¹		B	D	E	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	120	186	234	234
Volume totale del prodotto	litri	260	260	260	260
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	76	76	76	76
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	184	184	184	184
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	33	35	35	35
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B	B	B
Informazioni generali					
Altezza del prodotto	mm	1772	1772	1772	1772
Larghezza del prodotto	mm	558	558	541	541
Profondità del prodotto	mm	548	548	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm		1140	1140	1140
Altezza minima della nicchia	mm	1775	1775	1775	1775
Altezza massima della nicchia	mm	1775	1775	1775	1775
Larghezza minima della nicchia	mm	560	560	560	560
Larghezza massima della nicchia	mm	560	560	560	560
Profondità della nicchia	mm	550	550	550	550
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	8,0	8,0	4,0	4,0
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	13	11	10	10
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost		Congelatore	Congelatore	Congelatore	Congelatore
Sistema Low Frost		no	no	no	no
Funzione congelamento rapido		si	si	si	si
Porta/e reversibile/i		si	si	si	si
Cerniera porta		Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra
Tipo di cerniera		cerniera piatta Soft Closing	cerniera piatta Soft Closing	cerniera piatta	cerniera a traino
Home Connect		no	no	no	no
Indicatore porta aperta del congelatore		no	no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2	2	1	1
Collegamenti elettrici					
Corrente	A	10	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | 4, Serie | 2

	Serie 2	Serie 4	Serie 2
Caratteristiche			
Modelli	KIN865SE0	KIV86VSE0	KIV86NSE0
Codice EAN	4242005433070	4242005241910	4242005431045
Serie	Serie 2	Serie 4	Serie 2
Linea prodotto	Frigorifero combinato No Frost	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato
Numero di porte	2 porte	2 porte	2 porte
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016			
Classe di efficienza energetica ¹	E	E	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno 234	229	229
Volume totale del prodotto	litri 260	267	267
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri 76	84	84
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri 184	183	183
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW 35	35	35
Classe di emissioni di rumore aereo	B	B	B
Informazioni generali			
Altezza del prodotto	mm 1772	1772	1772
Larghezza del prodotto	mm 541	541	541
Profondità del prodotto	mm 548	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm 1140		
Altezza minima della nicchia	mm 1775	1775	1775
Altezza massima della nicchia	mm 1775	1775	1775
Larghezza minima della nicchia	mm 560	560	560
Larghezza massima della nicchia	mm 560	560	560
Profondità della nicchia	mm 550	550	550
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h 4,0	4,2	4,2
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h 10	9	9
Classe climatica (UE 2017/1369) ³	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost	Congelatore	no	no
Sistema Low Frost	no	sì	sì
Funzione congelamento rapido	sì	sì	sì
Porta/e reversibile/i	sì	sì	sì
Cerniera porta	Reversibile a destra cerniera a traino	Reversibile a destra cerniera a traino	Reversibile a destra cerniera a traino
Tipo di cerniera	no	no	no
Home Connect	no	no	no
Indicatore porta aperta del congelatore	no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	1	1	1
Collegamenti elettrici			
Corrente	A 10	10	10
Tensione	V 220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz 50	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi e congelatori monoporta

Serie | 6, Serie | 4

		Serie 6		Serie 4	
Caratteristiche					
Modelli		GIN81ACE0	KIR81ADD0	GIN81VEE0	KIR81VFE0
Codice EAN		4242005422074	4242005371976	4242005422081	4242005383108
Serie		Serie 6	Serie 6	Serie 4	Serie 4
Linea prodotto		Congelatore	Frigorifero	Congelatore	Frigorifero
Numero di porte		1 porta	1 porta	1 porta	1 porta
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016					
Classe di efficienza energetica ¹		E	D	E	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	235	91	235	114
Volume totale del prodotto	litri	212	310	212	310
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	212	0	212	0
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	0	310	0	310
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	35	34	35	35
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B	B	B
Informazioni generali					
Altezza del prodotto	mm	1772	1772	1772	1772
Larghezza del prodotto	mm	558	558	558	541
Profondità del prodotto	mm	545	548	545	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1140	1140	1140	1140
Altezza minima della nicchia	mm	1775	1775	1775	1775
Altezza massima della nicchia	mm	1775	1775	1775	1775
Larghezza minima della nicchia	mm	560	560	560	560
Larghezza massima della nicchia	mm	560	560	560	560
Profondità della nicchia	mm	550	550	550	550
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	13,8	-	13,8	-
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	8	-	8	-
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-T	SN-ST	SN-T	SN-ST
Sistema No Frost		Congelatore	no	Congelatore	no
Sistema Low Frost		no	no	no	no
Ventilatore interno comparto frigorifero		no	si	no	si
Funzione congelamento rapido		si	no	si	no
Porta/e reversibile/i		si	si	si	si
Cerniera		A sinistra reversibile	Reversibile a destra	A sinistra reversibile	Reversibile a destra
Tipo di cerniera		cerniera piatta Soft Closing	cerniera piatta Soft Closing	cerniera piatta	cerniera piatta
Home Connect per connessione Wi-Fi		no	no	no	no
Indicatore porta aperta del congelatore		no	no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		1	1	1	1
Collegamenti elettrici					
Corrente	A	10	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi monoporta Serie | 4, Serie | 2

		Serie 4	Serie 2	Serie 4	Serie 4
Caratteristiche					
Modelli		KIL82VFEO	KIL42NSEO	KIR41NSEO	KIR31VFEO
Codice EAN		4242005382767	4242005325030	4242005323227	4242005290024
Serie		Serie 4	Serie 2	Serie 2	Serie 4
Linea prodotto		Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero
Numero di porte		1 porta	1 porta	1 porta	1 porta
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016					
Classe di efficienza energetica ¹		E	E	E	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	177	147	101	96
Volume totale del prodotto	litri	280	187	204	165
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	34	15	0	0
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	246	172	204	165
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	35	35	35	35
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B	B	B
Informazioni generali					
Altezza del prodotto	mm	1772	1221	1221	1021
Larghezza del prodotto	mm	541	541	541	541
Profondità del prodotto	mm	548	548	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1140	1140	1140	1140
Altezza minima della nicchia	mm	1775	1225	1225	1025
Altezza massima della nicchia	mm	1775	1225	1225	1025
Larghezza minima della nicchia	mm	560	560	560	560
Larghezza massima della nicchia	mm	560	560	560	560
Profondità della nicchia	mm	550	550	550	550
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	2,5	3,0	-	-
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	18	10	-	-
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost		no	no	no	no
Sistema Low Frost		no	no	no	no
Ventilatore interno comparto frigorifero		si	no	no	no
Funzione congelamento rapido		si	si	no	no
Porta/e reversibile/i		si	si	si	si
Cerniera		Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra
Tipo di cerniera		cerniera piatta	cerniera a traino	cerniera a traino	cerniera piatta
Home Connect per connessione Wi-Fi		no	no	no	no
Indicatore porta aperta del congelatore		no	no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		1	1	1	1
Collegamenti elettrici					
Corrente	A	10	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi e congelatori monoporta

Serie | 6, Serie | 4

	Serie 4		Serie 6
Caratteristiche	sottopiano		sottopiano
Modelli	KUR21VFEO	KUL22VFD0	GUN21ADE0
Codice EAN	4242005389995	4242005389629	4242005381111
Serie	Serie 4	Serie 4	Serie 6
Linea prodotto	Frigorifero	Frigorifero	Congelatore
Numero di porte	1 porta	1 porta	1 porta
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso, sottopiano	Da incasso, sottopiano	Da incasso, sottopiano
Colore principale	-	-	-
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016			
Classe di efficienza energetica ¹	E	D	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	93	119	189
Volume totale del prodotto	litri	134	110
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	0	17
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	134	93
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	35	35
Classe di emissioni di rumore aereo	B	B	B
Informazioni generali			
Altezza del prodotto	mm	820	820
Larghezza del prodotto	mm	598	598
Profondità del prodotto	mm	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	-	-
Altezza minima della nicchia	mm	820	820
Altezza massima della nicchia	mm	820	820
Larghezza minima della nicchia	mm	600	600
Larghezza massima della nicchia	mm	600	600
Profondità della nicchia	mm	550	550
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	-	3,0
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	-	9
Classe climatica (UE 2017/1369) ³	SN-T	SN-T	SN-T
Sistema No Frost	no	no	Congelatore
Sistema Low Frost	no	no	no
Ventilatore interno comparto frigorifero	no	no	no
Funzione congelamento rapido	no	si	si
Porta/e reversibile/i	si	si	si
Cerniera	Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra
Tipo di cerniera	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta Soft Closing
Home Connect per connessione Wi-Fi	si	si	si
Indicatore porta aperta del congelatore	no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	1	1	1
Collegamenti elettrici			
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per Vino Cantina Serie | 6

Caratteristiche		
Modelli		
Codice EAN		KUW21AHGO
Serie		4242005196135
Linea prodotto		Serie 6
Numero di porte		Vino cantina
Tipologia costruttiva del prodotto		1 porta
Colore principale		Da incasso, sottopiano
		Nero
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016		
Classe di efficienza energetica ¹		G
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	130
Volume totale del prodotto	litri	120
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	0
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	120
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	38
Classe di emissioni di rumore aereo		C
Informazioni generali		
Altezza del prodotto	mm	818
Larghezza del prodotto	mm	598
Profondità del prodotto	mm	581
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1156
Altezza minima della nicchia	mm	820
Altezza massima della nicchia	mm	820
Larghezza minima della nicchia	mm	600
Larghezza massima della nicchia	mm	600
Profondità della nicchia	mm	560
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST
Ventilatore interno comparto frigorifero		si
Funzione congelamento rapido		no
Porta/e reversibile/i		si
Cerniera porta		Reversibile a destra
Home Connect		no
Capacità in 0.75L (Bottiglia bordeaux)	n.	44
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2
Collegamenti elettrici		
Corrente	A	6
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Frigoriferi combinati, Multidoor e Vino Cantina da libera installazione.

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

	Larghezza	Altezza	Serie 8				Serie 6		Serie 4	
			Classe di efficienza energetica*							
			E	G	D	E				
Combinati	70 cm	203 cm				 KGN49XIEA				
	60 cm	203 cm				 KGN397IEQ				
	60 cm	186 cm			 KGN362LDF					
Multidoor	91 cm	183 cm	 KFF96PIEP							
	85 cm	190 cm					 KMC85LEEA			
Vino Cantina	82 cm	60 cm		 KWK16ABGB						

*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 8

Frigorifero Multidoor da libera installazione



Modello	KFF96PIEP
EAN	4242005265039
Tipologia	Frigorifero Multi door - acciaio anti-impronta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Total No Frost • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Dispenser interno: dispenser acqua nel frigorifero con allaccio alla rete idrica • Controllo elettronico per la regolazione della temperatura attraverso display digitale • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Funzione Vacanza • Metal backwall • Capacità netta totale: 573 litri • Classe di efficienza energetica: E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi-Air-Flow • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Vitafresh pro: mantiene freschi frutta e verdura, carne e pesce più a lungo • Illuminazione interna a LED • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 402 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Freezer con apertura a cassetto e due ripiani interni trasparenti • Produttore di ghiaccio automatico • Illuminazione interna a LED nella zona freezer • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 171 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 183 x 90,5 x 70,6
Accessori inclusi	–

* Info e regolamento sul sito bosch-home.com/it

Serie | 4

Frigorifero Multidoor da libera installazione



Modello	KMC85LEEA
EAN	4242005441907
Tipologia	Frigorifero Multi door - vetro metallic grey
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Total No Frost • Controllo elettronico per la regolazione della temperatura attraverso display digitale • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Apparecchio su 4 rotelle, piedini regolabili • Capacità netta totale: 547 l • Classe di efficienza energetica: E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi Airflow • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • Illuminazione interna a LED • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 324 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 8 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super • Capacità netta: 223 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 189,5 x 85,5 x 66,6
Accessori inclusi	-

Serie | 4

Frigoriferi combinati da libera installazione



KGN49XIEA



Modello	KGN49XIEA	KGN397IEQ
EAN	4242005161997	4242005208371
Tipologia	Frigorifero combinato - acciaio anti-impronta	Frigorifero combinato - acciaio anti-impronta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Total No Frost • Comandi elettronici a LED (display) per la regolazione separata della temperatura dei due vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 438 litri • Classe di efficienza energetica E 	<ul style="list-style-type: none"> • Total No Frost • Comandi elettronici a LED (display) per la regolazione separata della temperatura dei due vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 368 litri • Classe di efficienza energetica E
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi Airflow • 3 cassetti di cui 1 VitaFresh con regolazione di umidità e 2 VitaFresh 0° • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 330 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi Airflow • 3 cassetti di cui 1 VitaFresh con controllo umidità e 2 VitaFresh 0°C • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • Illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 279 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Funzione congelamento Super • 3 cassetti trasparenti • 2 ripiani in vetro • Capacità netta: 108 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Funzione congelamento Super • 3 cassetti trasparenti • 2 ripiani in vetro • Capacità netta: 89 litri
Dimensioni in cm (hxlpx)	• Apparecchio: 203 x 70 x 67	• Apparecchio: 203 x 60 x 66
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

Serie | 4

Frigorifero combinato da libera installazione



Modello	KG362LDF
EAN	4242005281473
Tipologia	Frigorifero combinato - Metal look
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Total No Frost • Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 321 litri • Classe di efficienza energetica D
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi Airflow • 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza • Illuminazione LED ad intensità crescente • Funzione raffreddamento Super • Capacità netta: 218 litri
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • Funzione congelamento Super • 3 cassette trasparenti • Capacità netta: 103 litri
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 186 x 60 x 66,5
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie

Serie | 6

Vino Cantina da libera installazione

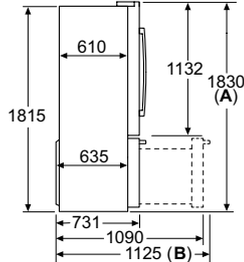
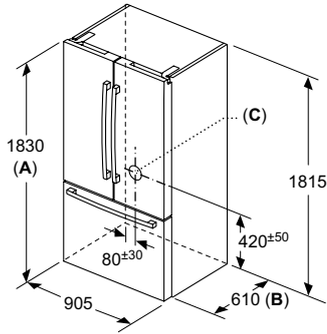


Modello	KWK16ABGB
EAN	4242005424177
Tipologia	Vino Cantina - cornice nera
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico della temperatura tramite display • Porta trasparente in vetro • Numero di zone a temperatura regolabile: 2. • Allarme ottico e acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • 2 circuiti di raffreddamento separati • Chiusura a chiave • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 120 litri • Classe di efficienza energetica G
Vano Vino cantina	<ul style="list-style-type: none"> • Range di temperatura: 5-20 °C • 5 ripiani per 44 bottiglie da 0,75l, di cui 3 ripiani in legno • Porta in vetro a tre strati • Filtro anti UV • Freddo ventilato • Illuminazione LED con modalità presentazione
Altre Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura della porta a 115°, bloccabile a 90°
Dimensioni in cm (hxlxp)	<ul style="list-style-type: none"> • Apparecchio: 81,8 x 60 x 59,3
Accessori inclusi	-

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero Multidoor Serie 8

KFF96PIEP

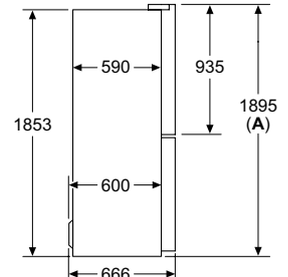
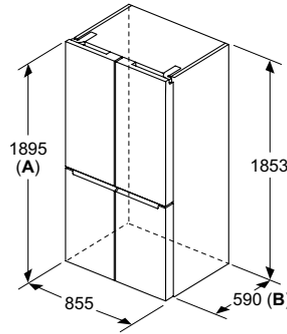


- A:** La parte frontale è regolabile da 1830 a 1847, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi
- B:** Aggiungere 25 per distanziatori fissi sul retro
- C:** Posizione dell'allacciamento della rete idrica

- A:** La parte frontale è regolabile da 1830 a 1847, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi
- B:** Con maniglia

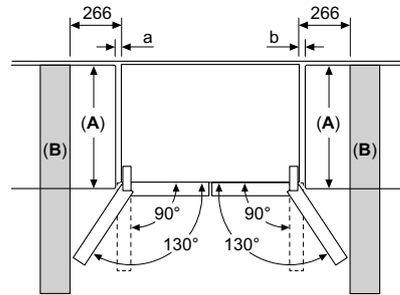
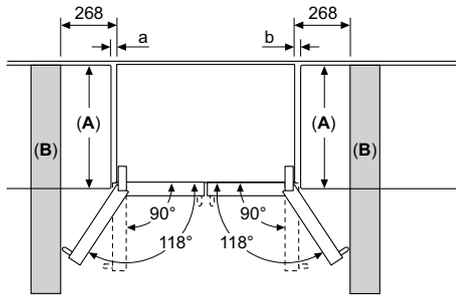
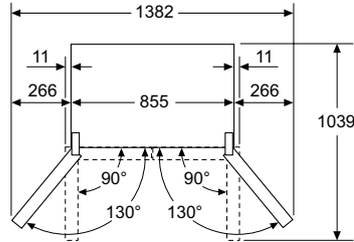
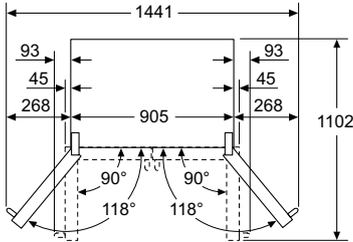
Disegni tecnici per Frigorifero Multidoor Serie 4

KMC85LEEA



- A:** La parte anteriore è regolabile da 1895-1910 mm, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi
- B:** Aggiungere 10 mm per distanziatori fissi sul retro

- A:** La parte anteriore è regolabile da 1895-1910 mm, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi



A	a	b
≤ 600	3	3
600 < A ≤ 650	45	45
650 < A ≤ 700	60	60
> 700	268	268

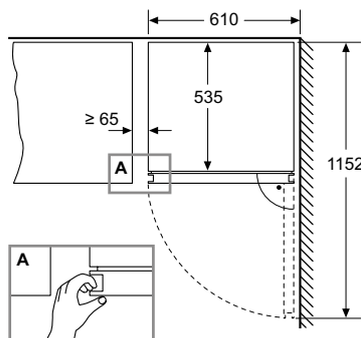
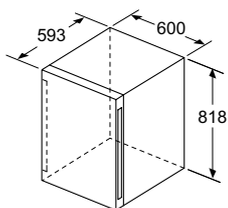
- A:** Profondità del piano del mobile o del piano di lavoro
- B:** Parete. È possibile estrarre i cassetti con lo sportello aperto a 90°

A	a	b
≤ 600	20	20
600 < A ≤ 650	36	36
650 < A ≤ 700	78	78
> 700	266	266

- A:** Profondità del piano del mobile o del piano di lavoro
- B:** Parete. È possibile estrarre i cassetti con lo sportello aperto a 90°

Disegni tecnici per Vino Cantina Serie 6

KWK16ABGB



Informazioni tecniche per frigoriferi Multidoor da libera installazione Serie | 8, Serie | 4

		Serie 8	Serie 4
Caratteristiche			
Modelli		KFF96PIEP	KMC85LEEA
Codice EAN		4242005265039	4242005441907
Serie		Serie 8	Serie 4
Linea prodotto		Frigorifero Multidoor	Frigorifero Multidoor
Numero di porte		3 porte	4 porte
Tipologia costruttiva del prodotto		Libera installazione	Libera installazione
Colore principale		Acciaio anti-impronta	Metallic grey
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016			
Classe di efficienza energetica ¹		E	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	333	322
Volume totale del prodotto	litri	573	547
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	171	223
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	402	324
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	39	38
Classe di emissioni di rumore aereo		C	C
Informazioni generali			
Altezza del prodotto	mm	1830	1895
Larghezza del prodotto	mm	905	855
Profondità del prodotto	mm	706	666
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm		
Altezza minima della nicchia	mm	1830	
Altezza massima della nicchia	mm	1830	
Larghezza minima della nicchia	mm	914	
Larghezza massima della nicchia	mm	914	
Profondità della nicchia	mm	635	
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	15,0	15,0
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	18	10
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-T	SN-T
Sistema No Frost		Total No Frost	Total No Frost
Sistema Low Frost		no	no
Funzione congelamento rapido		si	si
Porta/e reversibile/i		no	no
Cerniera porta		Destra e sinistra	Destra e sinistra
Tipo di cerniera		-	-
Home Connect		si	no
Indicatore porta aperta del congelatore		si	si
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2	1
Collegamenti elettrici			
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati da libera installazione Serie | 4

Caratteristiche				
Modelli		KGN49XIEA	KGN397IEQ	KGN362LDF
Codice EAN		4242005161997	4242005208371	4242005281473
Serie		Serie 4	Serie 4	Serie 4
Linea prodotto		Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore
Numero di porte		2 porte	2 porte	2 porte
Tipologia costruttiva del prodotto		Libera installazione	Libera installazione	Libera installazione
Colore principale		Acciaio anti-impronta	Acciaio anti-impronta	Metal look
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016				
Classe di efficienza energetica ¹		E	E	D
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	259	238	199
Volume totale del prodotto	litri	438	368	321
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	108	89	103
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	330	279	218
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	40	39	35
Classe di emissioni di rumore aereo		C	C	B
Informazioni generali				
Altezza del prodotto	mm	2030	2030	1860
Larghezza del prodotto	mm	700	600	600
Profondità del prodotto	mm	670	660	665
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1310	1210	1220
Altezza minima della nicchia	mm	-	-	-
Altezza massima della nicchia	mm	-	-	-
Larghezza minima della nicchia	mm	-	-	-
Larghezza massima della nicchia	mm	-	-	-
Profondità della nicchia	mm	-	-	-
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	12,0	10,0	9,5
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	16	12	14
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-T	SN-T	SN-T
Sistema No Frost		Total No Frost	Total No Frost	Total No Frost
Sistema Low Frost		no	no	no
Funzione congelamento rapido		si	si	si
Porta/e reversibile/i		si	si	si
Cerniera porta		Reversibile a destra	Reversibile a destra	Reversibile a destra
Tipo di cerniera		-	-	-
Home Connect		no	no	no
Indicatore porta aperta del congelatore		no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2	2	2
Collegamenti elettrici				
Corrente	A	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
 - la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
 - la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
 - la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
 - la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per Vino Cantina da libera installazione

Serie | 6

Caratteristiche		
Modelli		
Codice EAN		KWK16ABGB
Serie		4242005424177
Linea prodotto		Serie 6
Numero di porte		Frigorifero cantina per vini
Tipologia costruttiva del prodotto		1 porta
Colore principale		Libera installazione
		Nero
Informazioni etichetta energetica secondo Regolamento (UE) N. 2019/2016		
Classe di efficienza energetica ¹		G
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	142
Volume totale del prodotto	litri	120
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	0
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	120
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	38
Classe di emissioni di rumore aereo		C
Informazioni generali		
Altezza del prodotto	mm	818
Larghezza del prodotto	mm	600
Profondità del prodotto	mm	593
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1152
Altezza minima della nicchia	mm	-
Altezza massima della nicchia	mm	-
Larghezza minima della nicchia	mm	-
Larghezza massima della nicchia	mm	-
Profondità della nicchia	mm	-
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST
Ventilatore interno comparto frigorifero		sì
Funzione congelamento rapido		no
Porta/e reversibile/i		sì
Cerniera porta		Reversibile a destra
Home Connect		no
Capacità in 0.75L (Bottiglia bordeaux)	n.	44
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2
Collegamenti elettrici		
Corrente	A	6
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Le immagini sono solo rappresentative di alcuni prodotti e a causa della riproduzione, il colore potrebbe differire leggermente da quello effettivo del prodotto.



Bosch su Facebook:

facebook.com/BoschHomeItalia



Bosch su Instagram:

instagram.com/boschhomeit



Sito Bosch:

www.bosch-home.com/it

Bosch BSH Elettrodomestici S.p.A. | Via Marcantonio Colonna, 35 | 20149 Milano | www.bosch-home.com/it

Bosch offre sui suoi prodotti 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale, attivabili anche online attraverso il sito www.bosch-home.com/it. I prodotti Bosch sono costruiti con le tecniche più avanzate e sono dotati del marchio VDE, severo organo di controllo della Germania. Bosch offre la massima sicurezza di impiego, salvaguardando la vostra incolumità. La tecnica di stampa può determinare differenze di colore. I modelli sono soggetti a variazioni senza alcun preavviso. I dati tecnici non sono impegnativi.