



**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.”*

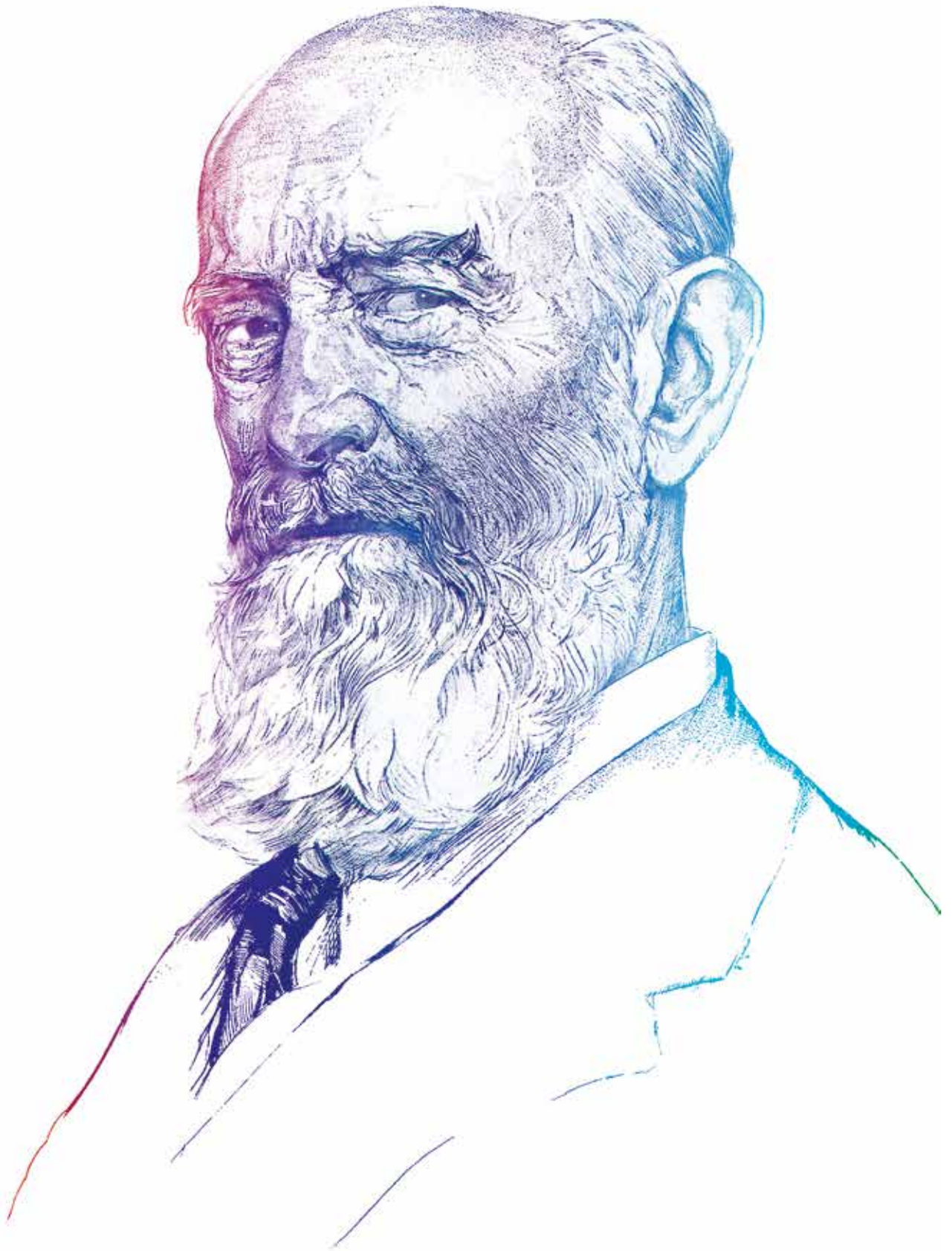
Robert Bosch

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.



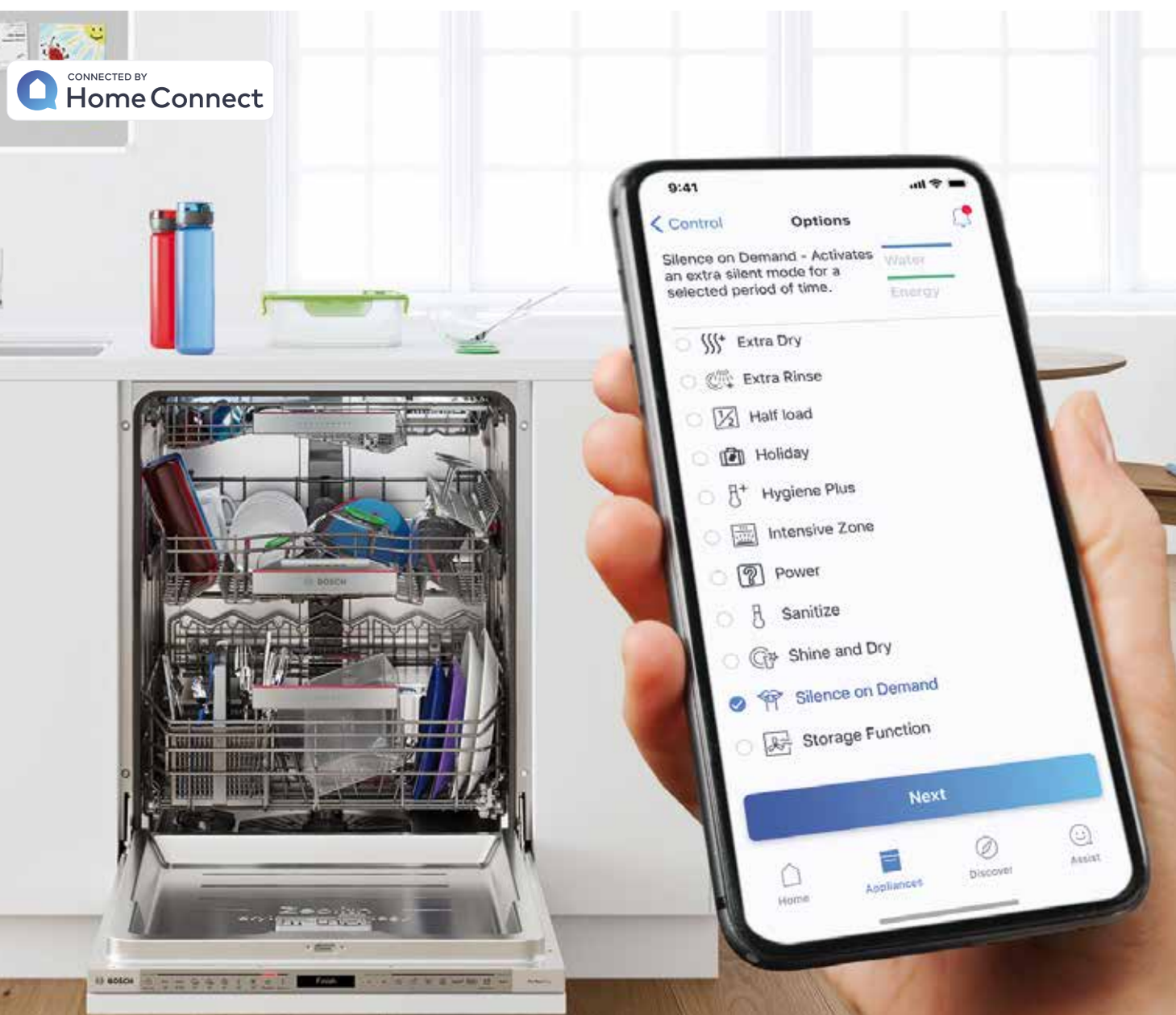
Home Connect è un servizio offerto da Home Connect GmbH. È disponibile solo in determinati Paesi. Per usufruirne è necessario registrarsi e creare un account tramite l'App Home Connect.

Per maggiori informazioni visita il sito [www.home-connect.com](http://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><b>Avvio da remoto:</b><br/>imposta, accendi e controlla il forno direttamente dal tuo smartphone o tablet, ovunque ti trovi.</p>   | <p><b>Avvio da remoto:</b><br/>fai partire la tua cappa o regolane la potenza direttamente dal tuo smartphone o tablet.</p>   |
| <p><b>Controllo vocale:</b><br/>usa la tua voce per selezionare il programma e la temperatura di cottura e far partire il tuo forno.</p>   | <p><b>Illuminazione:</b><br/>regola l'intensità e la tonalità dell'illuminazione della tua cappa direttamente dal tuo smart device.</p>   |
| <p><b>Ricette:</b><br/>accedi rapidamente a un mondo di ricette, lasciati ispirare e invia direttamente le impostazioni al tuo forno.</p>  | <p><b>Controllo piano cappa:</b><br/>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><b>Assistente alla cottura:</b><br/>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><b>Notifiche intelligenti:</b><br/>attiva le notifiche personalizzate per ricevere avvisi quando è necessaria la manutenzione dei filtri della tua cappa.</p>  |
| <p><b>Termosonda connessa:</b><br/>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><b>Notifiche intelligenti:</b><br/>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><b>Avvio da remoto:</b><br/>imposta, fai partire e gestisci la lavastoviglie, ovunque ti trovi direttamente dal tuo smartphone o tablet.</p>  | <p><b>Controllo da remoto:</b><br/>regola la temperatura e imposta le funzioni Super Cooling e Super Freezing, anche quando sei fuori casa.</p>                                       |
| <p><b>Controllo vocale:</b><br/>fai partire la lavastoviglie semplicemente usando la tua voce grazie al controllo vocale.</p>  | <p><b>Controllo vocale:</b><br/>per regolare la temperatura semplicemente usando la tua voce.</p>   |
| <p><b>Intelligent Programme:</b><br/>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><b>Illuminazione:</b><br/>regola l'intensità dell'illuminazione direttamente dal tuo smartphone o tablet.</p>  |
| <p><b>Assistente al lavaggio:</b><br/>con EasyStart la tua lavastoviglie ti guida nella scelta del programma migliore per il tuo carico attraverso alcune semplici domande.</p>  | <p><b>Lista della spesa:</b><br/>annota nell'app Home Connect la lista degli alimenti da acquistare e ricevi consigli intelligenti con delle proposte sulle ricette da preparare.</p> |
| <p><b>Programma Preferito:</b><br/>salva le impostazioni di lavaggio che utilizzi più spesso per attivarle con un solo tocco.</p>  | <p><b>Notifiche intelligenti:</b><br/>il tuo frigorifero ti avvisa se la temperatura interna aumenta o se la porta viene dimenticata aperta.</p>                                      |
| <p><b>Speed on Demand / Silence on Demand:</b> opzioni aggiuntive per ridurre tempi di lavaggio e per aumentare la silenziosità della tua lavastoviglie.</p>   |   |
| <p><b>Download Programmi:</b><br/>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><b>Notifiche intelligenti:</b><br/>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>          |   |

## 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 cm<sup>2</sup> 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 cm<sup>2</sup> 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 cm<sup>2</sup> 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.

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

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

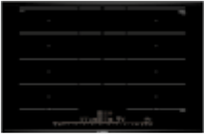
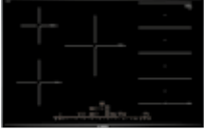
## Serie | 4

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

# Piani cottura a induzione.

|                   |       | Serie   8  |  | Serie   6   |
|-------------------|-------|--|--|---|
|                   |       | FlexInduction  | 5 zone cottura standard  | CombiZone   |
| Tipo              |       |  |  |   |
| Piani a induzione | 90 cm | PXV975DC1E<br>  | PIV975DC1E<br> |   |
|                   | 80 cm | PXY875DE3E<br> <span style="color: red; font-weight: bold; border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">EXtra</span> |  | PVS831HC1E<br>   |
|                   |       | PXV875DC1E<br>   |  | PVS83KHC1E<br> <span style="color: red; font-weight: bold; border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">EXtra</span> |
|                   | 60 cm | PXE675DC1E<br>  |  | PVS631HB1E<br>   |
| Piani elettrici   | 30 cm |  |  |   |
|                   | 60 cm |  |  |   |
|                   | 30 cm |  |  |   |

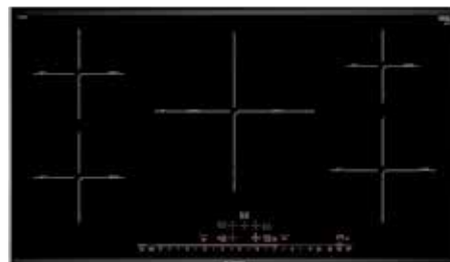
# Come leggere la tabella?

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<br> |   |   |  |   |   |
|  |   |   | PWP611BB5E<br> | PUE612BB1J<br> | PUE611BB5D<br> |
|  |   | PXX375FB1E<br> | PIB375FB1E<br>  |   |   |
|  | PKE611FP2E<br> |   |  |   |   |
|  |   | PKF375FP2E<br> |  |   |   |

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

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

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

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

Serie | **6**

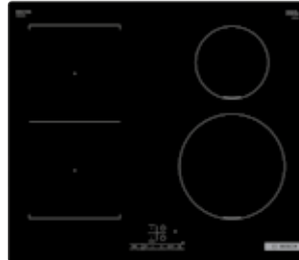
## Piani cottura a induzione 80 e 60 cm



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

## 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"> <li>• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• 1 combiZone + 2 zone standard</li> <li>• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• 4 zone standard</li> <li>• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura</li> </ul>   |
| Sistema di Controllo       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• TouchControl</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura</li> <li>• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• TouchControl</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura</li> <li>• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale</li> </ul> |
| Altre caratteristiche      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Autospegnimento di sicurezza</li> <li>• Sicurezza bambini</li> <li>• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Autospegnimento di sicurezza</li> <li>• Sicurezza bambini</li> <li>• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> </ul>  |

Serie | **4**

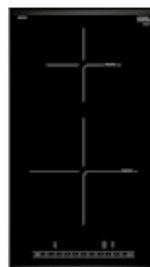
## Piano cottura a induzione 60 cm



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

## Serie | 6

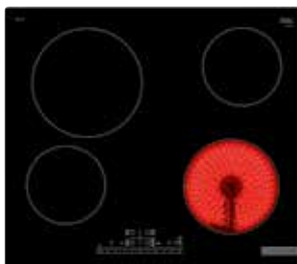
## Piani cottura domino a induzione 30 cm



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

Serie | **6**

## Piano cottura elettrico 60 cm



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

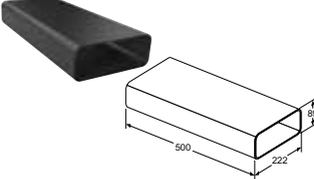
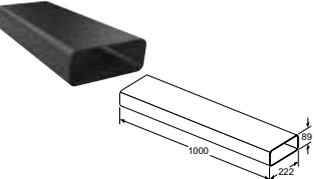
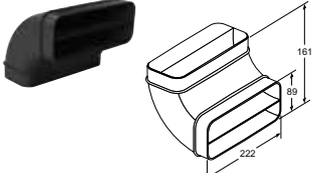
Serie | **6**

## Piano cottura domino elettrico 30 cm



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

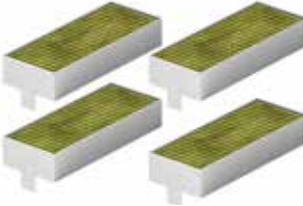
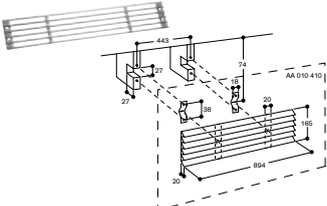
# Accessori speciali per piani cottura a induzione con cappa integrata Serie | 8, Serie | 6 e Serie | 4

|   | Modello                                | Descrizione   |
|---|--|---|
|    | <b>HEZ9VDKR0</b><br>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.         |
|    | <b>HEZ9VDKR1</b><br>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.        |
|   | <b>HEZ9VRPD1</b><br>EAN: 4242005319862 | Diffusore d'aria.   |
|  | <b>HEZ9VDSM1</b><br>EAN: 4242005253814 | Condotta piatto 500 mm (maschio).   |
|  | <b>HEZ9VDSM2</b><br>EAN: 4242005253821 | Condotta piatto 1000 mm (maschio).  |
|  | <b>HEZ9VDSB1</b><br>EAN: 4242005253838 | Condotta piatto curvo 90° in configurazione orizzontale (maschio).  |
|  | <b>HEZ9VDSB2</b><br>EAN: 4242005253845 | Condotta 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   |
|--|--|---|
|  | <b>HEZ9VDSB3</b><br>EAN: 4242005253852 | Condotta piatto curvo 90° verticale con raggio medio per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 65 cm (maschio).   |
|  | <b>HEZ9VDSB4</b><br>EAN: 4242005286881 | Condotta piatto curvo 90° verticale con raggio stretto per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 60 cm (maschio). |
|  | <b>HEZ9VDS1</b><br>EAN: 4242005254224  | Elemento di connessione (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi.   |
|  | <b>HEZ9VDS2</b><br>EAN: 4242005286874  | Elemento di connessione flessibile (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi.  |
|  | <b>HEZ9VDS10</b><br>EAN: 4242005254231 | Adattatore da condotto piatto a cilindrico con diametro 150 mm (maschio).   |
|  | <b>HEZ9VDS11</b><br>EAN: 4242005254248 | Connettore tondo/piatto con arco a 90° (maschio).   |
|  | <b>AD750054</b><br>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><b>HEZ9VEDU0</b><br/>EAN: 4242005225347</p> | <p>Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione.<br/>NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente.</p>             |
|    | <p><b>HEZ9VRCR1</b><br/>EAN: 4242005363582</p> | <p>Kit di sostituzione filtri anti odore CleanAir (x4).<br/>Durata 360h di utilizzo.<br/>NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo.</p> |
|   | <p><b>AD850050</b><br/>EAN: 4242006189686</p>  | <p>Scarico a parete rettangolare piatto Ø 150 acciaio inox.</p>  |
|  | <p><b>AA010410</b><br/>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   |
|---|--|---|
|    | <b>HEZ9TY010</b><br>EAN: 4242005363483 | Teppan Yaki grande in acciaio inossidabile per zone FlexInduction e CombiInduction.   |
|    | <b>HEZ390522</b><br>EAN: 4242002728629 | Grill per zone FlexInduction e CombiInduction.<br>Dimensioni:<br>• Superficie del fondo: 37 x 25 cm.<br>• Superficie utile: 36 x 20 cm. |
|   | <b>HEZ390011</b><br>EAN: 4242002672991 | Pentola per arrostiti.<br>Dimensioni:<br>• Superficie del fondo: 41,5 x 24 cm.<br>• Superficie utile: 31 x 22 cm.                       |
|  | <b>HEZ39050</b><br>EAN: 4242002871196  | Wireless PerfectCook Sensor + 5 ring per attacco pentola.<br><br>Piani a induzione compatibili:<br>PXX875D67E.                          |

Accessori speciali acquistabili separatamente

### Accessorio per piani cottura con finitura ComfortProfil

|   | Modello                                | Descrizione  |
|---|--|--|
|  | <b>HEZ394301</b><br>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

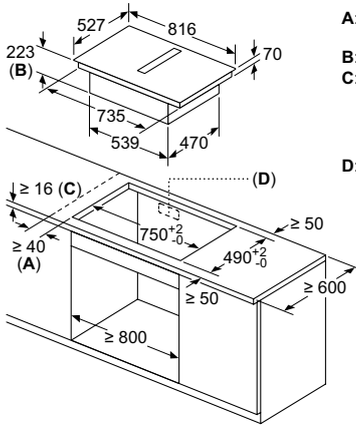
## Serie | 8, Serie | 6, Serie | 4

### Accessori per piani cottura a induzione ed elettrici

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

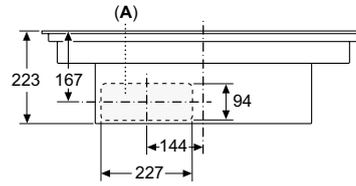
# Disegni Tecnici

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



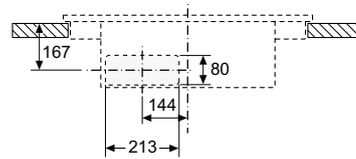
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale

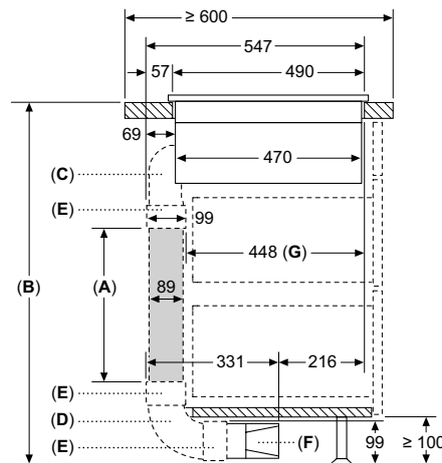
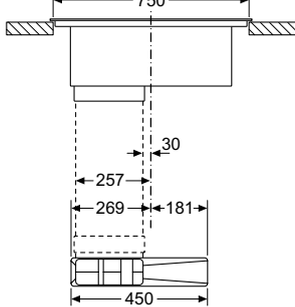


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

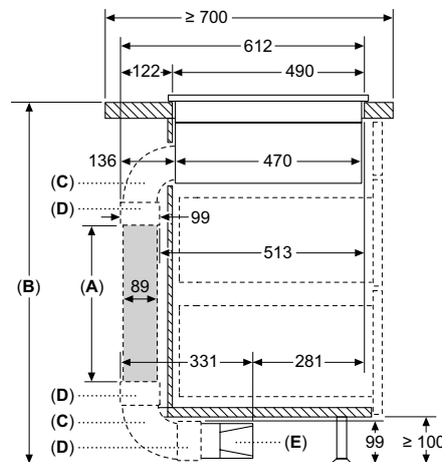
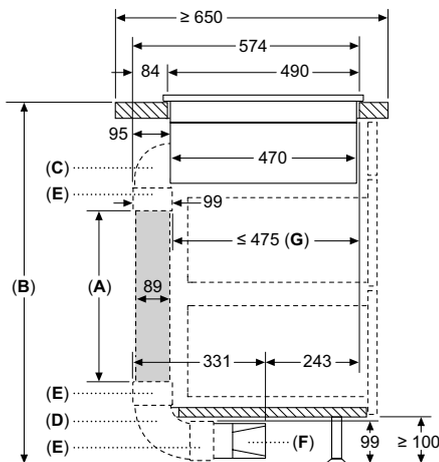


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

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

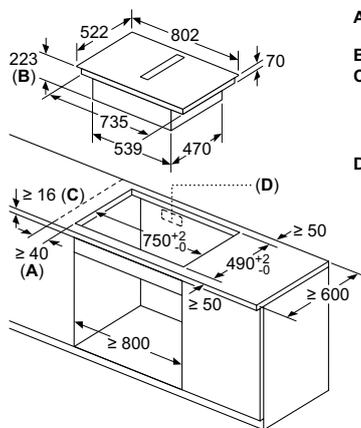
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A    | B     |
|------|-------|
| 500  | ≤ 960 |
| 1000 | > 960 |

# Disegni Tecnici

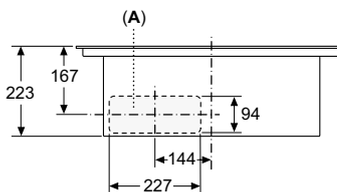
## Disegni tecnici Piani cottura con cappa integrata da 80 cm Serie 6 e Serie 4

### PVQ811H26E, PVS811B16E



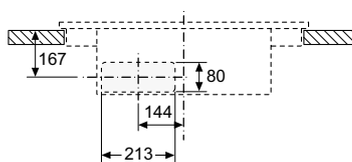
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale

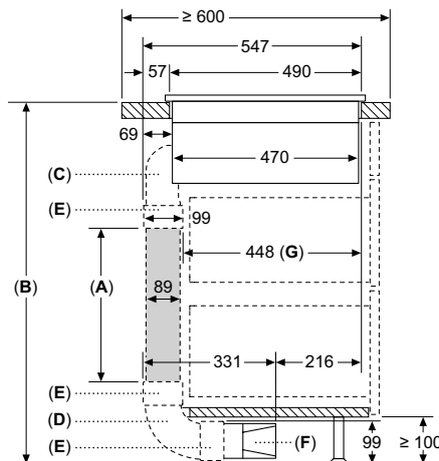
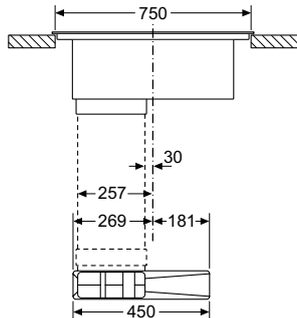


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

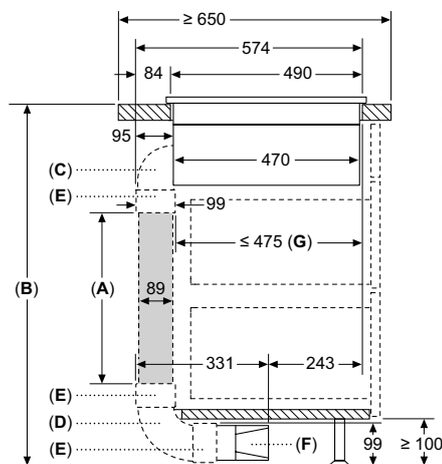


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

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

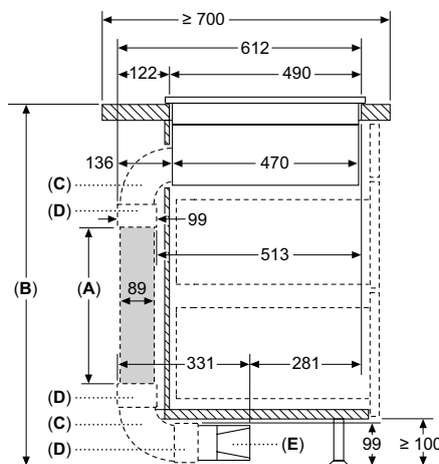
| A    | B     |
|------|-------|
| 500  | ≤ 990 |
| 1000 | > 990 |



- 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

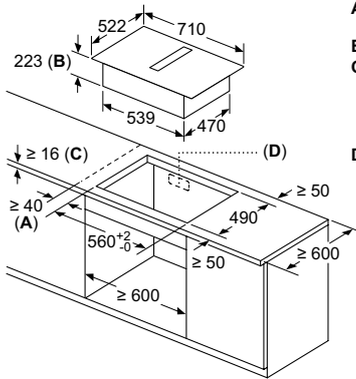
Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

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

| A    | B     |
|------|-------|
| 500  | ≤ 960 |
| 1000 | > 960 |

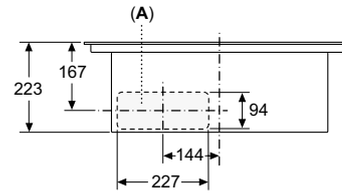
# Disegni Tecnici

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



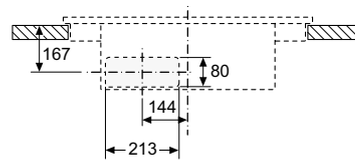
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale

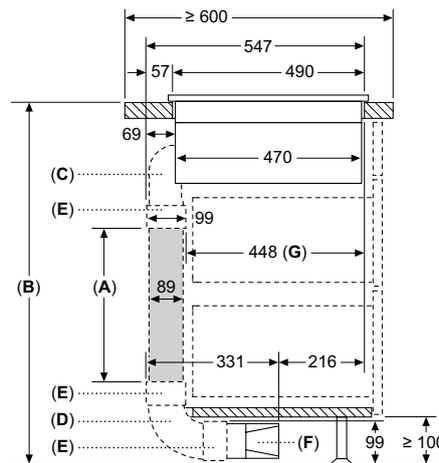
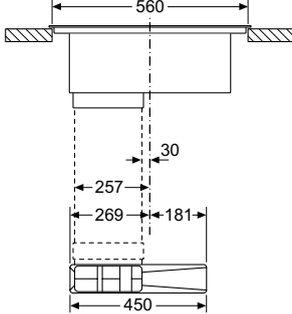


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

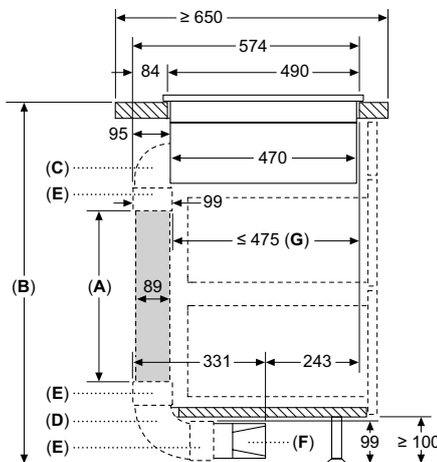


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità  $\geq 600$  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

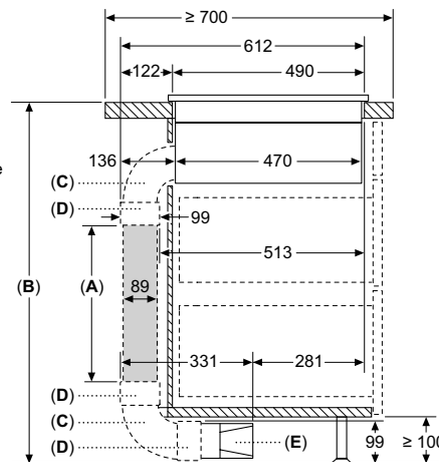
| A    | B          |
|------|------------|
| 500  | $\leq 990$ |
| 1000 | $> 990$    |



- 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  | $\leq 940$ |
| 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  $\geq 700$  mm alti fino a 960 mm

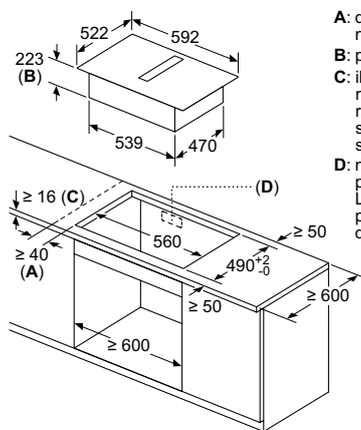
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A    | B          |
|------|------------|
| 500  | $\leq 960$ |
| 1000 | $> 960$    |

# Disegni Tecnici

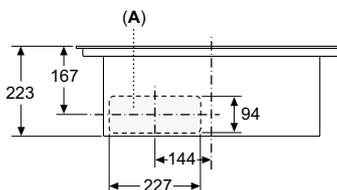
## Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 60 cm Serie 4

### PVS611B16E



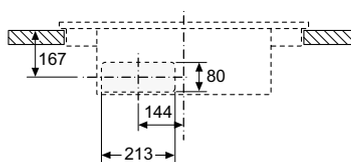
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale

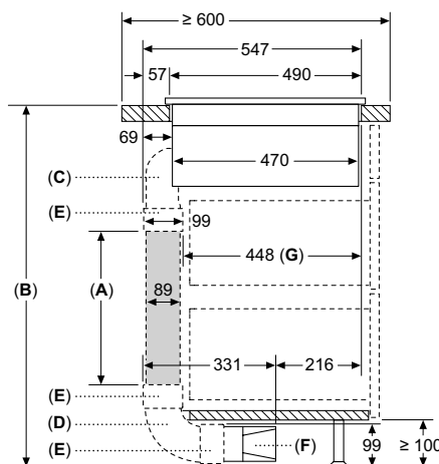
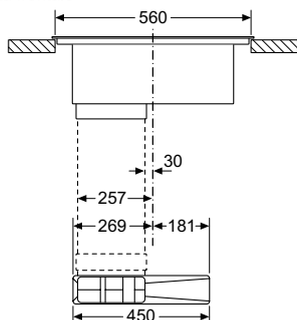


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale

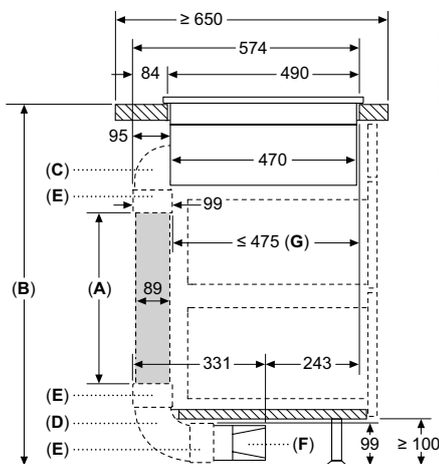


- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

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

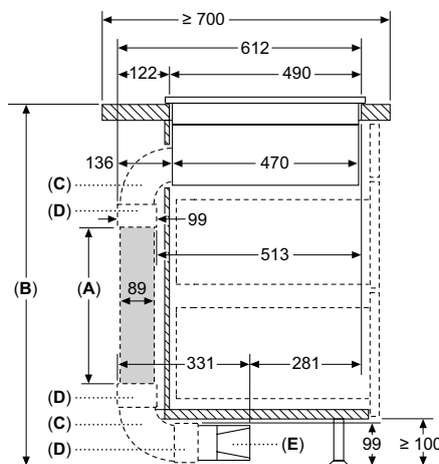
| A    | B     |
|------|-------|
| 500  | ≤ 990 |
| 1000 | > 990 |



- 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

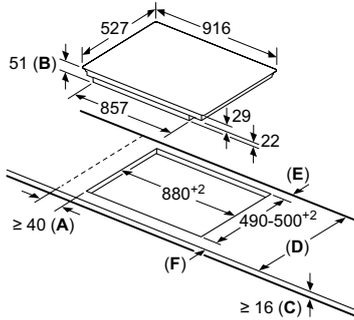
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A    | B     |
|------|-------|
| 500  | ≤ 960 |
| 1000 | > 960 |

# Disegni Tecnici

## Disegni tecnici Piani cottura da 90 cm Serie 8

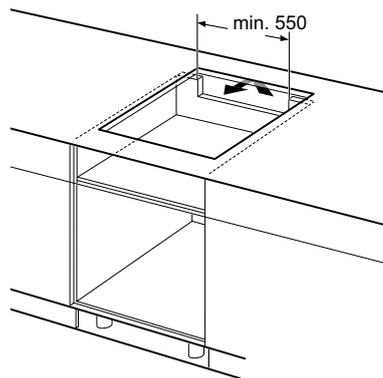
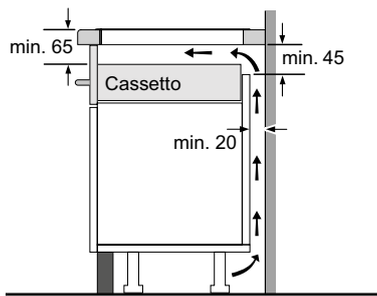
### PXV975DC1E, PIV975DC1E



**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.

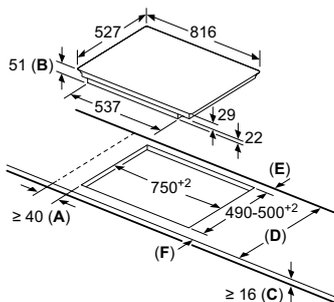
| D       | E    | F    |
|---------|------|------|
| 585-600 | 50   | ≥ 35 |
| > 600   | ≥ 50 | ≥ 50 |

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



## Disegni tecnici Piani cottura da 80 cm Serie 8

### PXY875DE3E, PXV875DC1E

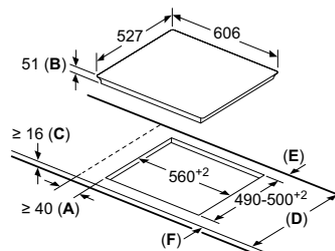


**A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.  
**B:** profondità di inserimento  
**C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.  
 Il piano di lavoro nel quale 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



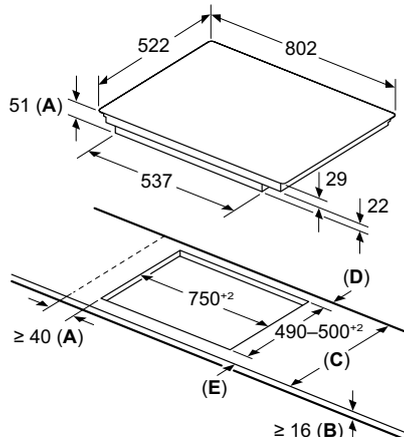
**A:** Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.  
**B:** Profondità di inserimento  
**C:** Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.  
 Il piano di lavoro nel quale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

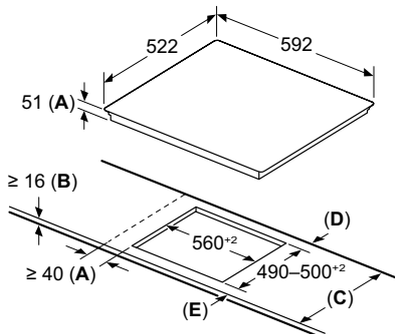
Vedere i requisiti di spazio per il forno

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

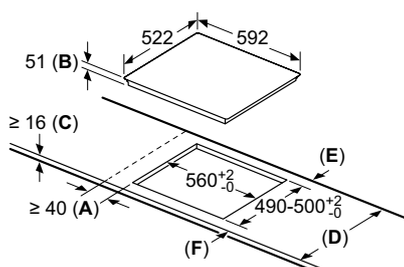
B: La distanza tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del fasciata del forno deve essere 30 mm

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

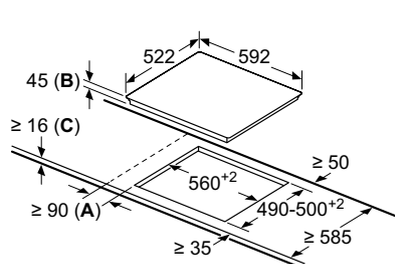
C: Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

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

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.



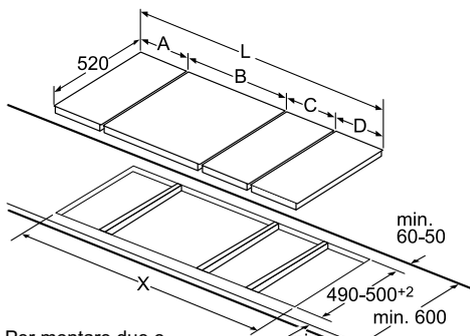
# Disegni Tecnici

## Disegni tecnici 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

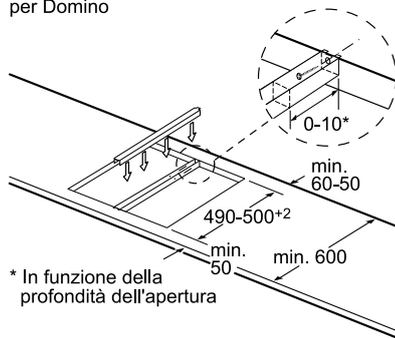
|                  | A   | B   | C   | D   | L    | X           |
|------------------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| 2x30             | 306 | 306 | -   | -   | 612  | <b>576</b>  |
| 1x30, 1x40       | 306 | 396 | -   | -   | 702  | <b>666</b>  |
| 1x30, 1x60       | 306 | 606 | -  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



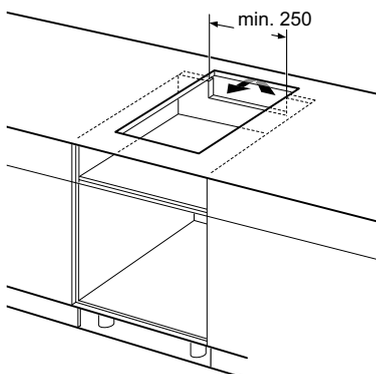
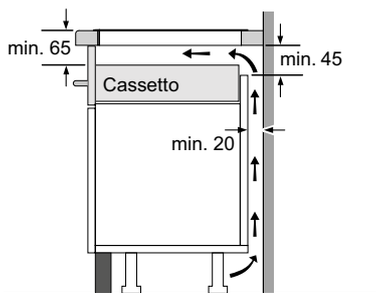
Per montare due o più elementi Domino affiancati sono necessari uno o più listelli di congiunzione (2 elementi 1 listello di congiunzione, 3 elementi 2 listelli di congiunzione ecc.).

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

Listello di congiunzione (HEZ394301) per Domino

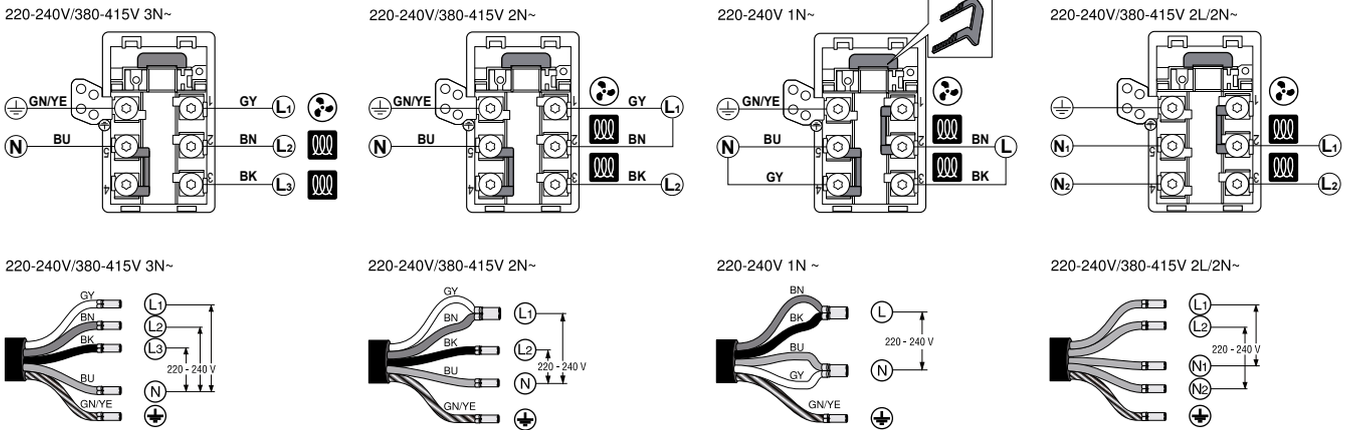


\* In funzione della profondità dell'apertura



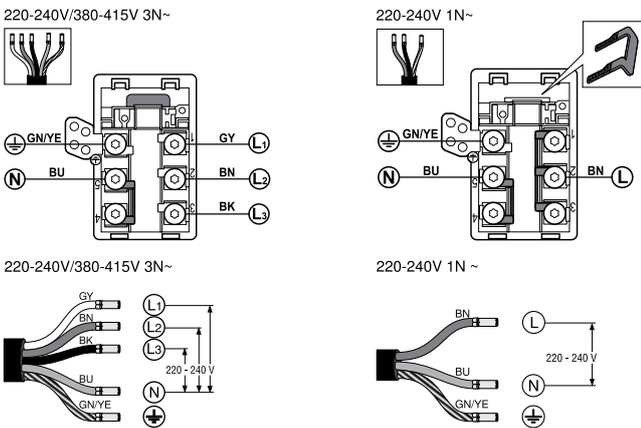
# Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione con cappa integrata

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

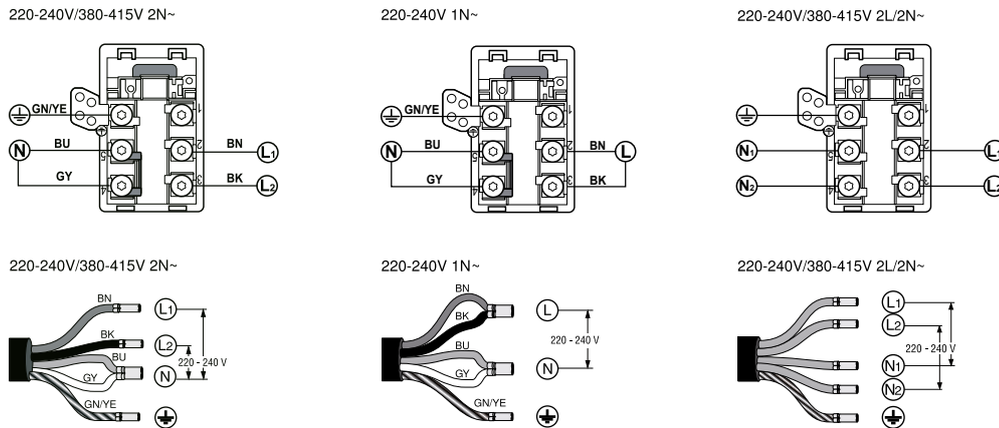


# Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione

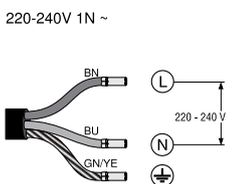
## Piani a induzione 90 cm: PXV975DC1E, PIV975DC1E



## 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                                 |                                |                       |
|---|-------|------------------------|---|--------------------------------|-----------------------|
| <b>Modello</b>  |       |                        |   |                                |                       |
| Vetroceramica nera  |       |                        | PXX875D67E  |                                |                       |
| <b>Informazioni generali del piano a induzione</b>                              |       |                        | <b>Informazioni generali della cappa aspirante integrata</b>                          |                                |                       |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                        | <b>Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014</b>   |                                |                       |
| Tipo di larghezza   | cm    | 80                     | Consumo annuo di energia  | kWh                            | 61,8                  |
| Montaggio in appoggio / a filo  |       | -/-                    | Classe di efficienza energetica <sup>1</sup>  |                                | 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   |                                | -                     |
| <b>Dimensioni di incasso</b>  |       |                        | 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                 |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                        | 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                        |       | -/-                    | <b>Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014</b>                   |                                |                       |
| 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/-                    | <b>Capacità di aspirazione</b>  |                                |                       |
| 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  |       | •                      | <b>Potenza sonora (rumorosità)</b>  |                                |                       |
| 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  |                                |                       |
| <b>Zone cottura</b>   |       |                        | •   | 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 <sup>2</sup>                       | Wh/kg | 2 FlexInduction<br>185 |   |                                |                       |
| Zone cottura con funzione PowerBoost  |       | Ogni singola zona      | <b>Caratteristiche</b>  |                                |                       |
| Zone cottura con funzione PanBoost  |       | Ogni singola zona      | Motore EcoSilence Drive   |                                |                       |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                        | Funzionamento automatico  |                                |                       |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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)      |                                |                       |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                        | Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso                           |                                |                       |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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   |                                |                       |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                        | pz  |                                |                       |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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              |   |                                |                       |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                        |   |                                |                       |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                      |   |                                |                       |
| Diametro della zona   | mm    | 200-240                |   |                                |                       |
| Potenza   | kW    | 2,2 / 3,7              |   |                                |                       |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                        |   |                                |                       |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                      |   |                                |                       |
| Diametro della zona   | mm    | 200-240                |   |                                |                       |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 2,2 / 3,7              |   |                                |                       |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                        |   |                                |                       |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | 185                    |   |                                |                       |
| Lunghezza   | mm    | 400                    |   |                                |                       |
| Larghezza   | mm    | 240                    |   |                                |                       |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 3,3 / 3,7              |   |                                |                       |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                        |   |                                |                       |
| 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 <sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

<sup>2</sup> 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                                |                   |                           |
|---|-------|-------------------|---|-------------------|---------------------------|
| <b>Modello</b>  |       |                   | PVQ811H26E  |                   |                           |
| Vetroceramica nera  |       |                   | PVQ811H26E  |                   |                           |
| <b>Informazioni generali del piano a induzione</b>                              |       |                   | <b>Informazioni generali della cappa aspirante integrata</b>                          |                   |                           |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                   | <b>Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014</b>   |                   |                           |
| Tipo di larghezza   | cm    | 80                | Consumo annuo di energia  | kWh               | 61,8                      |
| Montaggio in appoggio / a filo  |       | • / -             | Classe di efficienza energetica <sup>1</sup>  |                   | 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   |                   | -                         |
| <b>Dimensioni di incasso</b>  |       |                   | 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 <sup>3</sup> /h | 154 / 500                 |
| Spessore minimo del piano di lavoro   | mm    | 16                | Flusso d'aria massimo   | m <sup>3</sup> /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                   |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                   | 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                        |       | • / -             | <b>Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014</b>                    |                   |                           |
| 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 <sup>3</sup> /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               | -                         |
| <b>Funzione MoveMode</b>  |       |                   | <b>Capacità di aspirazione</b>  |                   |                           |
| 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 <sup>3</sup> /h | 154                       |
| Funzione Mantenere in caldo   |       | via HC            | A livello 9   | m <sup>3</sup> /h | 500                       |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)          |       | •                 | A livello intensivo   | m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /h | 117                       |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico                                   |       | -                 | A livello 9   | m <sup>3</sup> /h | 487                       |
| Selezione segnali acustici  |       | -                 | A livello intensivo   | m <sup>3</sup> /h | 595                       |
| Display Consumo di energia  |       | -                 | <b>Potenza sonora (rumorosità)</b>  |                   |                           |
| 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                        |
| <b>Zona cottura</b>   |       |                   | 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 <sup>2</sup>                       | 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  |       | -                 | <b>Caratteristiche</b>  |                   |                           |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                   | Motore EcoSilence Drive   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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) |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                   | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)      |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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     |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                   | Numero di filtri antigrasso   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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 / -           | <b>Zona anteriore destra</b>  |                   |                           |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                   | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                 | Diametro della zona   |                   |                           |
| Diametro della zona   | mm    | 190-210           | Potenza / Potenza PowerBoost  |                   |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 2,5 / 3,7         | <b>Zona posteriore destra</b>   |                   |                           |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                   | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                 | Diametro della zona   |                   |                           |
| Diametro della zona   | mm    | 190-210           | Potenza / Potenza PowerBoost  |                   |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 2,5 / 3,7         | <b>Zona estesa destra</b>   |                   |                           |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                   | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | 185               | Lunghezza   |                   |                           |
| Lunghezza   | mm    | 380               | Larghezza   |                   |                           |
| Larghezza   | mm    | 210               | Potenza / Potenza PowerBoost  |                   |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 3,6 / -           | <b>Collegamento elettrico</b>   |                   |                           |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                   | 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 <sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

<sup>2</sup> 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                                |                |                           |
|---|-------|-------------------|---|----------------|---------------------------|
| <b>Modello</b>  |       |                   | Piano cottura CombiInduction con cappa integrata 70 cm                                |                |                           |
| Vetroceramica nera  |       |                   | PVQ711H26E  |                |                           |
| <b>Informazioni generali del piano a induzione</b>                              |       |                   | <b>Informazioni generali della cappa aspirante integrata</b>                          |                |                           |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                   | <b>Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014</b>   |                |                           |
| Tipo di larghezza   | cm    | 70                | Consumo annuo di energia  | kWh            | 61,8                      |
| Montaggio in appoggio / a filo  |       | • / -             | Classe di efficienza energetica <sup>1</sup>  |                | 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   |                | -                         |
| <b>Dimensioni di incasso</b>  |       |                   | 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                     |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                   | 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                        |       | • / -             | <b>Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014</b>                   |                |                           |
| 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            | -                         |
| <b>Funzione MoveMode</b>  |       |                   | <b>Capacità di aspirazione</b>  |                |                           |
| 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   | m3/h           | 154                       |
| Funzione Mantenere in caldo   |       | •                 | A livello 9   | m3/h           | 500                       |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)          |       | •                 | A livello intensivo   | m3/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   | m3/h           | 117                       |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico                                   |       | -                 | A livello 9   | m3/h           | 487                       |
| Selezione segnali acustici  |       | -                 | A livello intensivo   | m3/h           | 595                       |
| Display Consumo di energia  |       | •                 | <b>Potenza sonora (rumorosità)</b>  |                |                           |
| 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                        |
| <b>Zona cottura</b>   |       |                   | 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 <sup>2</sup>                       | 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  |       | -                 | <b>Caratteristiche</b>  |                |                           |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                   | Motore EcoSilence Drive   |                | •                         |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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) |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                   | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)      |                | •                         |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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     |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                   | Numero di filtri antigrasso   | pz             | 2                         |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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 / -           | <b>Zona anteriore destra</b>  |                |                           |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                   | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                 | Diametro della zona   |                |                           |
| Diametro della zona   | mm    | 190-210           | Potenza / Potenza PowerBoost  |                |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 2,5 / 3,7         | <b>Zona posteriore destra</b>   |                |                           |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                   | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                 | Diametro della zona   |                |                           |
| Diametro della zona   | mm    | 190-210           | Potenza / Potenza PowerBoost  |                |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 2,5 / 3,7         | <b>Zona estesa destra</b>   |                |                           |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                   | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | 185               | Lunghezza   |                |                           |
| Lunghezza   | mm    | 380               | Larghezza   |                |                           |
| Larghezza   | mm    | 210               | Potenza / Potenza PowerBoost  |                |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 3,6 / -           | <b>Collegamento elettrico</b>   |                |                           |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                   | 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 <sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.<sup>2</sup> 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   |                   |                           |
|---|-------|---------------------|---|-------------------|---------------------------|
| <b>Modello</b>  |       |                     | PVS811B16E  |                   |                           |
| Vetroceramica nera  |       |                     | PVS811B16E  |                   |                           |
| <b>Informazioni generali del piano a induzione</b>                              |       |                     | <b>Informazioni generali della cappa aspirante integrata</b>                          |                   |                           |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                     | <b>Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014</b>   |                   |                           |
| Tipo di larghezza   | cm    | 80                  | Consumo annuo di energia  | kWh               | 61,8                      |
| Montaggio in appoggio / a filo  |       | • / -               | Classe di efficienza energetica <sup>1</sup>  |                   | 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   |                   | -                         |
| <b>Dimensioni di incasso</b>  |       |                     | 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 <sup>3</sup> /h | 330 / 500                 |
| Spessore minimo del piano di lavoro   | mm    | 16                  | Flusso d'aria massimo   | m <sup>3</sup> /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                   |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                     | 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                        |       | - / -               | <b>Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014</b>                   |                   |                           |
| 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 <sup>3</sup> /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               | -                         |
| <b>Funzione MoveMode</b>  |       |                     | <b>Capacità di aspirazione</b>  |                   |                           |
| 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 <sup>3</sup> /h | 330                       |
| Funzione Mantenere in caldo   |       | -                   | A livello 3   | m <sup>3</sup> /h | 500                       |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)          |       | -                   | A livello intensivo   | m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /h | 252                       |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico                                   |       | -                   | A livello 3   | m <sup>3</sup> /h | 441                       |
| Selezione segnali acustici  |       | -                   | A livello intensivo   | m <sup>3</sup> /h | 595                       |
| Display Consumo di energia  |       | •                   | <b>Potenza sonora (rumorosità)</b>  |                   |                           |
| 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                        |
| <b>Zona cottura</b>   |       |                     | 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 <sup>2</sup>                       | 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  |       | -                   | <b>Caratteristiche</b>  |                   |                           |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                     | Motore EcoSilence Drive   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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) |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                     | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)      |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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     |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                     | Numero di filtri antigrasso   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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 / -             | <b>Zona anteriore destra</b>  |                   |                           |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                     | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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           | <b>Zona posteriore destra</b>   |                   |                           |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                     | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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           | <b>Zona estesa destra</b>   |                   |                           |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                     | Consumo energetico <sup>2</sup>   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                   | Lunghezza   | mm                | -                         |
| Lunghezza   | mm    | -                   | Larghezza   | mm                | -                         |
| Larghezza   | mm    | -                   | Potenza / Potenza PowerBoost  | kW                | -                         |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | -                   | <b>Collegamento elettrico</b>   |                   |                           |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                     | 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 <sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

<sup>2</sup> 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   |                   |                           |
|---|-------|---------------------|---|-------------------|---------------------------|
| <b>Modello</b>  |       |                     | PVS611B16E  |                   |                           |
| <b>Vetroceramica nera</b>   |       |                     |   |                   |                           |
| <b>Informazioni generali del piano a induzione</b>                              |       |                     | <b>Informazioni generali della cappa aspirante integrata</b>                          |                   |                           |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                     | <b>Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014</b>   |                   |                           |
| Tipo di larghezza   | cm    | 60                  | Consumo annuo di energia  | kWh               | 61,8                      |
| Montaggio in appoggio / a filo  |       | • / -               | Classe di efficienza energetica <sup>1</sup>  |                   | 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   |                   | -                         |
| <b>Dimensioni di incasso</b>  |       |                     | 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 <sup>3</sup> /h | 330 / 500                 |
| Spessore minimo del piano di lavoro   | mm    | 16                  | Flusso d'aria massimo   | m <sup>3</sup> /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                   |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                     | 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                        |       | - / -               | <b>Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014</b>                   |                   |                           |
| 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 <sup>3</sup> /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               | -                         |
| <b>Funzione MoveMode</b>  |       |                     | <b>Capacità di aspirazione</b>  |                   |                           |
| 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 <sup>3</sup> /h | 330                       |
| Funzione Mantenere in caldo   |       | -                   | A livello 3   | m <sup>3</sup> /h | 500                       |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)          |       | -                   | A livello intensivo   | m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /h | 252                       |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico                                   |       | -                   | A livello 3   | m <sup>3</sup> /h | 441                       |
| Selezione segnali acustici  |       | -                   | A livello intensivo   | m <sup>3</sup> /h | 595                       |
| Display Consumo di energia  |       | -                   | <b>Potenza sonora (rumorosità)</b>  |                   |                           |
| 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                        |
| <b>Zona cottura</b>   |       |                     | 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 <sup>2</sup>                       | 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  |       | -                   | <b>Caratteristiche</b>  |                   |                           |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                     | Motore EcoSilence Drive   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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) |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                     | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)      |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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     |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                     | Numero di filtri antigrasso   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | 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                 | • / •                     |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 3,6 / -             |   |                   | 170                       |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                     |   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | 175                 |   |                   |                           |
| Diametro della zona   | mm    | 210                 |   |                   |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 2,2 / 3,7           |   |                   |                           |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                     |   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | 175                 |   |                   |                           |
| Diametro della zona   | mm    | 145                 |   |                   |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | 1,4 / 2,2           |   |                   |                           |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                     |   |                   |                           |
| Consumo energetico <sup>2</sup>   | Wh/kg | -                   |   |                   |                           |
| Lunghezza   | mm    | -                   |   |                   |                           |
| Larghezza   | mm    | -                   |   |                   |                           |
| Potenza / Potenza PowerBoost  | kW    | -                   |   |                   |                           |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                     |   |                   |                           |
| 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 <sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.<sup>2</sup> 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<br>FlexInduction 90 cm   | Piano cottura<br>a induzione 90 cm |
|---|-------|--|------------------------------------|
| <b>Modelli</b>  |       | PXV975DC1E                             | PIV975DC1E                         |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |  |                                    |
| 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                                 |
| <b>Dimensioni incasso</b>   |       |  |                                    |
| 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                                 |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |  |                                    |
| 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   |       | •                                      | •                                  |
| <b>Zona cottura</b>   |       | 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 <sup>1</sup>                       | 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                  |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                      | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 200-230                                | 180                                |
| Potenza   | kW    | 2,2                                    | 1,8                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                    | 3,1                                |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                      | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 200-230                                | 180                                |
| Potenza   | kW    | 2,2                                    | 1,8                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                    | 3,1                                |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 185                                    | -                                  |
| Lunghezza   | mm    | 400                                    | -                                  |
| Larghezza   | mm    | 230                                    | -                                  |
| Potenza   | kW    | 3,3                                    | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                    | -                                  |
| <b>Zona anteriore centrale</b>  |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                      | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | -                                      | -                                  |
| Potenza   | kW    | -                                      | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | -                                      | -                                  |
| <b>Zona posteriore centrale</b>   |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | 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                                |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                      | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 200-230                                | 210                                |
| Potenza   | kW    | 2,2                                    | 2,2                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                    | 3,7                                |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                      | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 200-230                                | 145                                |
| Potenza   | kW    | 2,2                                    | 1,4                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                    | 2,2                                |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |  |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 185                                    | -                                  |
| Lunghezza   | mm    | 400                                    | -                                  |
| Larghezza   | mm    | 230                                    | -                                  |
| Potenza   | kW    | 3,3                                    | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                    | -                                  |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |  |                                    |
| 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 <sup>1</sup> 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      |
|---|-----------------------------------|--|--|
| <b>Modelli</b>  | PXY875DE3E                        | PXV875DC1E                             | PXE675DC1E                             |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |                                   |  |  |
| 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                                     |
| <b>Dimensioni incasso</b>   |                                   |  |  |
| 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                                     |
| <b>Caratteristiche</b>  |                                   |  |  |
| 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   | •                                 | •                                      | •                                      |
| <b>Zona cottura</b>   | 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 <sup>1</sup>                       | 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                      |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | -                                      | 175                                    |
| Diametro della zona   | mm                                | 200-230                                | 180                                    |
| Potenza   | kW                                | 2,2                                    | 1,8                                    |
| PowerBoost  | kW                                | 3,7                                    | 3,1                                    |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | -                                      | 175                                    |
| Diametro della zona   | mm                                | 200-230                                | 145                                    |
| Potenza   | kW                                | 2,2                                    | 1,4                                    |
| PowerBoost  | kW                                | 3,7                                    | 2,2                                    |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | 185                                    | -                                      |
| Lunghezza   | mm                                | 400                                    | -                                      |
| Larghezza   | mm                                | 230                                    | -                                      |
| Potenza   | kW                                | 3,3                                    | -                                      |
| PowerBoost  | kW                                | 3,7                                    | -                                      |
| <b>Zona anteriore centrale</b>  |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | -                                      | -                                      |
| Diametro della zona   | mm                                | -                                      | -                                      |
| Potenza   | kW                                | -                                      | -                                      |
| PowerBoost  | kW                                | -                                      | -                                      |
| <b>Zona posteriore centrale</b>   |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | -                                      | 175                                    |
| Diametro della zona   | mm                                | -                                      | 240                                    |
| Potenza   | kW                                | -                                      | 2,2                                    |
| PowerBoost  | kW                                | -                                      | 3,7                                    |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | -                                      | 175                                    |
| Diametro della zona   | mm                                | 200-230                                | 200-210                                |
| Potenza   | kW                                | 2,2                                    | 2,2                                    |
| PowerBoost  | kW                                | 3,7                                    | 3,7                                    |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | -                                      | 175                                    |
| Diametro della zona   | mm                                | 200-230                                | 200-210                                |
| Potenza   | kW                                | 2,2                                    | 2,2                                    |
| PowerBoost  | kW                                | 3,7                                    | 3,7                                    |
| <b>Zona estesa destra</b>   |                                   |  |  |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                             | 185                                    | -                                      |
| Lunghezza   | mm                                | 400                                    | -                                      |
| Larghezza   | mm                                | 230                                    | -                                      |
| Potenza   | kW                                | 3,3                                    | -                                      |
| PowerBoost  | kW                                | 3,7                                    | -                                      |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |                                   |  |  |
| 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    |                                    |
|---|-------|------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Modelli</b>  |       |                                    |                                    |
| Vetroceramica nera  |       | PVS831HC1E                         | PVS83KHC1E                         |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                                    |                                    |
| 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                                 |
| <b>Dimensioni incasso</b>   |       |                                    |                                    |
| 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                                 |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                                    |                                    |
| 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   |       | •                                  | •                                  |
| <b>Zone cottura</b>   |       | 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 <sup>1</sup>                       | Wh/kg | 178,3                              | 178,3                              |
| Zone cottura con funzione PowerBoost  |       | Ogni singola zona                  | Ogni singola zona                  |
| Zone cottura con funzione PanBoost  |       | -                                  | -                                  |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                  | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | 190-210                            | 190-210                            |
| Potenza   | kW    | 2,5                                | 2,5                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                | 3,7                                |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                  | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | 190-210                            | 190-210                            |
| Potenza   | kW    | 2,5                                | 2,5                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                | 3,7                                |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 185                                | 185                                |
| Lunghezza   | mm    | 380                                | 380                                |
| Larghezza   | mm    | 210                                | 210                                |
| Potenza   | kW    | 3,6                                | 3,6                                |
| PowerBoost  | kW    | -                                  | -                                  |
| <b>Zona anteriore centrale</b>  |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                  | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | -                                  | -                                  |
| Potenza   | kW    | -                                  | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | -                                  | -                                  |
| <b>Zona posteriore centrale</b>   |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                  | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | -                                  | -                                  |
| Potenza   | kW    | -                                  | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | -                                  | -                                  |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                                | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 145                                | 145                                |
| Potenza   | kW    | 1,6                                | 1,6                                |
| PowerBoost  | kW    | 2,2                                | 2,2                                |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                                | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 280                                | 280                                |
| Potenza   | kW    | 3                                  | 3                                  |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                                | 3,7                                |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                                    |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                                  | -                                  |
| Lunghezza   | mm    | -                                  | -                                  |
| Larghezza   | mm    | -                                  | -                                  |
| Potenza   | kW    | -                                  | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | -                                  | -                                  |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                                    |                                    |
| 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    |
|---|-------|---------------------------------|------------------------------------|
| <b>Modelli</b>  |       | PIV83KHC1E                      | PVS631HB1E                         |
| Vetroceramica nera  |       |                                 |                                    |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |       |                                 |                                    |
| 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                                 |
| <b>Dimensioni incasso</b>   |       |                                 |                                    |
| 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                                 |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                                 |                                    |
| 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   |       | •                               | •                                  |
| <b>Zone cottura</b>   |       | 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 <sup>1</sup>                       | Wh/kg | 175                             | 178,3                              |
| Zone cottura con funzione PowerBoost  |       | Ogni singola zona               | Ogni singola zona                  |
| Zone cottura con funzione PanBoost  |       | -                               | -                                  |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                             | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | 180                             | 190-210                            |
| Potenza   | kW    | 2                               | 2,5                                |
| PowerBoost  | kW    | 3,1                             | 3,7                                |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                             | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | 145                             | 190-210                            |
| Potenza   | kW    | 1,6                             | 2,5                                |
| PowerBoost  | kW    | 2,2                             | 3,7                                |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                               | 185                                |
| Lunghezza   | mm    | -                               | 380                                |
| Larghezza   | mm    | -                               | 210                                |
| Potenza   | kW    | -                               | 3,6                                |
| PowerBoost  | kW    | -                               | -                                  |
| <b>Zona anteriore centrale</b>  |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                               | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | -                               | -                                  |
| Potenza   | kW    | -                               | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | -                               | -                                  |
| <b>Zona posteriore centrale</b>   |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                             | -                                  |
| Diametro della zona   | mm    | 240                             | -                                  |
| Potenza   | kW    | 2,5                             | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                             | -                                  |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                             | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 210                             | 180                                |
| Potenza   | kW    | 2,5                             | 2                                  |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                             | 3,1                                |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | 175                             | 175                                |
| Diametro della zona   | mm    | 145                             | 145                                |
| Potenza   | kW    | 1,6                             | 1,6                                |
| PowerBoost  | kW    | 2,2                             | 2,2                                |
| <b>Zona estesa destra</b>   |       |                                 |                                    |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg | -                               | -                                  |
| Lunghezza   | mm    | -                               | -                                  |
| Larghezza   | mm    | -                               | -                                  |
| Potenza   | kW    | -                               | -                                  |
| PowerBoost  | kW    | -                               | -                                  |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |       |                                 |                                    |
| 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  |                                       |                      |                      |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |                                       |                      |                      |
| Tipo di larghezza   | cm                                    | 60                   | 60                   |
| Montaggio in appoggio / a filo  |                                       | • / -                | • / -                |
| Larghezza del prodotto  | mm                                    | 592                  | 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                   |
| <b>Dimensioni incasso</b>   |                                       |                      |                      |
| Larghezza della nicchia   | mm                                    | 560                  | 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                   | 30                   |
| <b>Caratteristiche</b>  |                                       |                      |                      |
| 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   | •                                     | •                    | •                    |
| <b>Zone cottura</b>   | 1 CombiZone<br>+ 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 <sup>1</sup>                       | Wh/kg                                 | 178,3                | 175                  |
| Zone cottura con funzione PowerBoost  | Ogni singola zona                     | Ogni singola zona    | Ogni singola zona    |
| Zone cottura con funzione PanBoost  | -                                     | -                    | -                    |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | -                    | 175                  |
| Diametro della zona   | mm                                    | 180                  | 180                  |
| Potenza   | kW                                    | 1,8                  | 1,8                  |
| PowerBoost  | kW                                    | 3                    | 3,1                  |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | -                    | 175                  |
| Diametro della zona   | mm                                    | 180                  | 180                  |
| Potenza   | kW                                    | 1,8                  | 1,8                  |
| PowerBoost  | kW                                    | 3                    | 3,1                  |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | 185                  | -                    |
| Lunghezza   | mm                                    | 388                  | -                    |
| Larghezza   | mm                                    | 180                  | -                    |
| Potenza   | kW                                    | 3                    | -                    |
| PowerBoost  | kW                                    | -                    | -                    |
| <b>Zona anteriore centrale</b>  |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | -                    | -                    |
| Diametro della zona   | mm                                    | -                    | -                    |
| Potenza   | kW                                    | -                    | -                    |
| PowerBoost  | kW                                    | -                    | -                    |
| <b>Zona posteriore centrale</b>   |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | -                    | -                    |
| Diametro della zona   | mm                                    | -                    | -                    |
| Potenza   | kW                                    | -                    | -                    |
| PowerBoost  | kW                                    | -                    | -                    |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | 175                  | 175                  |
| Diametro della zona   | mm                                    | 210                  | 210                  |
| Potenza   | kW                                    | 2,2                  | 2,2                  |
| PowerBoost  | kW                                    | 3                    | 3,7                  |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | 175                  | 175                  |
| Diametro della zona   | mm                                    | 145                  | 145                  |
| Potenza   | kW                                    | 1,4                  | 1,4                  |
| PowerBoost  | kW                                    | 2,2                  | 2,2                  |
| <b>Zona estesa destra</b>   |                                       |                      |                      |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                                 | -                    | -                    |
| Lunghezza   | mm                                    | -                    | -                    |
| Larghezza   | mm                                    | -                    | -                    |
| Potenza   | kW                                    | -                    | -                    |
| PowerBoost  | kW                                    | -                    | -                    |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |                                       |                      |                      |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica                                   | mm                                    | 110                  | 110                  |
| Tipo di spina   | Senza spina                           | Schuko               | Schuko               |
| Assorbimento massimo  | kW                                    | 4,6                  | 3                    |
| Tensione  | V                                     | 220-240              | 220-240              |
| Frequenza   | Hz                                    | 50-60                | 50-60                |

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

## Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

| Caratteristiche   |       | Piani cottura a induzione 30 cm |               |
|---|-------|---------------------------------|---------------|
| <b>Modelli</b>  |       |                                 |               |
| Vetroceramica nera  |       | PXX375FB1E                      | PIB375FB1E    |
| <b>Dimensioni esterne</b>                                       |       |                                 |               |
| 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            |
| <b>Dimensioni incasso</b>                                       |       |                                 |               |
| 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            |
| <b>Caratteristiche</b>  |       |                                 |               |
| 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                                       |       | •                               | •             |
| <b>Zone cottura</b>   |       |                                 |               |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano  |       | Induzione                       | Induzione     |
| Consumo energetico totale del piano ad induzione <sup>1</sup>   |       | 185,0                           | 175,0         |
| Numero di zone cottura a induzione                              |       | 1 flex                          | 2             |
| <b>Zona anteriore centrale</b>                                  |       |                                 |               |
| Consumo energetico della zona cottura ad induzione <sup>1</sup> | Wh/kg | -                               | 175,0         |
| Diametro della zona   | mm    | 200-210                         | 210           |
| Potenza   | kW    | 2,2                             | 2,2           |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                             | 3,7           |
| <b>Zona posteriore centrale</b>                                 |       |                                 |               |
| Consumo energetico della zona cottura ad induzione <sup>1</sup> | Wh/kg | -                               | 175,0         |
| Diametro della zona   | mm    | 200-210                         | 145           |
| Potenza   | kW    | 2,2                             | 1,4           |
| PowerBoost  | kW    | 3,7                             | 2,2           |
| <b>Collegamento elettrico</b>                                   |       |                                 |               |
| 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 |
| <b>Modelli</b>  |                               |                               |
| Vetroceramica nera  | PKE611FP2E                    | PKF375FP2E                    |
| <b>Dimensioni esterne</b>   |                               |                               |
| 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                            |
| <b>Dimensioni incasso</b>   |                               |                               |
| 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                            |
| <b>Caratteristiche</b>  |                               |                               |
| 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   |                               | •                             |
| <b>Zone cottura</b>   |                               |                               |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano                  |                               | 4 elettriche                  |
| Consumo energetico totale delle zone cottura <sup>1</sup>                       | Wh/kg                         | Radiante<br>192,4             |
| Zone cottura con funzione PowerBoost  |                               | Anteriore destra              |
| Zone cottura con funzione PanBoost  |                               | -                             |
| <b>Zona anteriore sinistra</b>  |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | 190,2                         |
| Diametro della zona   | mm                            | 145                           |
| Potenza   | kW                            | 1,2                           |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Zona posteriore sinistra</b>   |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | 194,9                         |
| Diametro della zona   | mm                            | 210                           |
| Potenza   | kW                            | 2,2                           |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Zona estesa sinistra</b>   |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | -                             |
| Lunghezza   | mm                            | -                             |
| Larghezza   | mm                            | -                             |
| Potenza   | kW                            | -                             |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Zona anteriore centrale</b>  |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | -                             |
| Diametro della zona   | mm                            | -                             |
| Potenza   | kW                            | -                             |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Zona posteriore centrale</b>   |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | -                             |
| Diametro della zona   | mm                            | -                             |
| Potenza   | kW                            | -                             |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Zona anteriore destra</b>  |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | 194,4                         |
| Diametro della zona   | mm                            | 180                           |
| Potenza   | kW                            | 2                             |
| PowerBoost  | kW                            | 2,3                           |
| <b>Zona posteriore destra</b>   |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | 190,2                         |
| Diametro della zona   | mm                            | 145                           |
| Potenza   | kW                            | 1,2                           |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Zona estesa destra</b>   |                               |                               |
| Consumo energetico <sup>1</sup>   | Wh/kg                         | -                             |
| Lunghezza   | mm                            | -                             |
| Larghezza   | mm                            | -                             |
| Potenza   | kW                            | -                             |
| PowerBoost  | kW                            | -                             |
| <b>Collegamento elettrico</b>   |                               |                               |
| 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                         |

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](https://facebook.com/BoschHomeItalia)



**Bosch su Instagram:**

[instagram.com/boschhomeit](https://instagram.com/boschhomeit)



**Sito Bosch:**

[www.bosch-home.com/it](http://www.bosch-home.com/it)

**Bosch BSH Elettrodomestici S.p.A.** | Via Marcantonio Colonna, 35 | 20149 Milano | [www.bosch-home.com/it](http://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](http://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.