



APPASSIONATI DI CUCINA DAL 1877



ELETTRODOMESTICI DA INCASSO.

La cucina ispira le persone. Le persone sono la nostra ispirazione.





LA CUCINA ISPIRA LE PERSONE.
LE PERSONE SONO
LA NOSTRA ISPIRAZIONE.



CERNIERA PIATTA

Il sistema di montaggio a cerniere piatte permette di evitare la dispersione termica nei frigoriferi da incasso, raggiungendo classi di efficienza energetica migliori e facendo lavorare meno il compressore.

FRESHSAFE



Freschi più a lungo

FreshSafe protegge il sapore, la croccantezza e i nutrienti dei tuoi ingredienti naturali.

Il cassetto per frutta e verdura mantiene un livello di umidità maggiore. Inoltre, il vano per carne e pesce, arriva ad una temperatura prossima a 0°C, mantiene un basso tasso di umidità ed evita la proliferazione di batteri permettendo così di conservare più a lungo gli alimenti delicati.



CREA LA TUA COMBINAZIONE SU MISURA



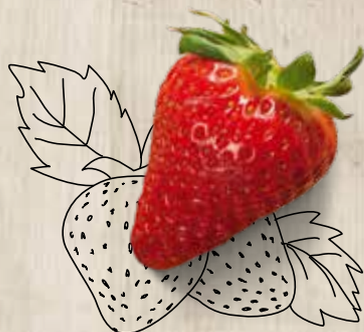
Dedicati ai veri appassionati di cucina

Da oggi puoi creare liberamente la tua combinazione di frigo/freezer ideale, scegliendo la soluzione che si adatta di più alla tua cucina: con due elementi sovrapposti o con due elementi affiancati. Puoi scegliere fra un'ampia gamma di dimensioni di frigoriferi e congelatori e combinarli a piacere semplicemente in base alle tue esigenze. Qualunque sarà la tua scelta, la tua cucina sarà sempre al massimo.



FINITURA LAVAGNA,
RISCRIVIBILE, MAGNETICO*

* Utilizzabile con magneti al neodimio



LA PRATICITÀ AL TUO SERVIZIO!

Ogni giorno tanto spazio per i tuoi ingredienti preferiti

Nei suoi frigoriferi, NEFF ha concentrato un mix di soluzioni flessibili ed intelligenti in grado di rendere il tuo frigorifero ancora più efficiente, spazioso e comodo da usare. Puoi scegliere fra vari modelli e diverse soluzioni: scopri quella che si adatta di più alle tue esigenze.



RIPIANO PER LE BOTTIGLIE

Perfetto per qualunque bottiglia: vino, birra o anche una specialissima limonata. Diventa anche un semplice ma praticissimo ripiano in assenza di bottiglie.



RIPIANI SCORREVOLI

Puoi estrarre i ripiani fino a 15 cm, per raggiungere anche i cibi posizionati in fondo.



RIPIANO DIVISIBILE

Ripiano divisibile e scorrevole, ideale per ottenere più spazio per la conservazione di bibite, caraffe o torte che richiedono maggiore spazio.

GOURMET TRAY

L'accessorio Gourmet Tray è composto da un vassoio in bamboo e da quattro contenitori in vetro dotati di coperchi ermetici. Le mini pirofile possono essere usate per cuocere in forno o anche per conservare e congelare gli alimenti. Inoltre, si possono lavare comodamente in lavastoviglie.



FRIGORIFERI E CONGELATORI DA INCASSO.

N 70

	Larghezza	Altezza	Classe di efficienza energetica*		
			D	E	F
Monoporta	54/56 cm	177 cm		KI1813FE0 	KI2823FF0 GI7813CF0 
	56 cm	122 cm		KI2423FE0 	KI1413FF0 
	56 cm	102 cm	KI2326DD0 		
	56 cm	88 cm			
	60 cm	82 cm			
	56 cm	71 cm			
Combinati	54/56 cm	177 cm		KI6863FE0 	

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

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico NEFF, 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

N 50		N 30	
Classe di efficienza energetica*			
E	F		F
	KI2822SF0 	KI1812SF0 	
GI1216DE0 			
	K4336XFF0 	K4316XFF0 	G4344XDF0 
GI1113DE0 			
KI7862SE0 	KI5862SE0S 		KI7861SF0 
			KI5861SF0 

FRIGORIFERI E CONGELATORI DA LIBERO POSIZIONAMENTO. VINO CANTINE SOTTO PIANO.

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico NEFF, 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

		N 70					
		Larghezza	Altezza	Classe di efficienza energetica*			
				D	E	F	G
Combinati	70 cm	203 cm	KG7493ID0 				
	60 cm	203 cm	KG7393ID0 				
Side By Side	91 cm	179 cm		KA3923IE0 			
Vino Cantina	60/30 cm	82 cm				KU9202HF0 NUOVO 	KU9213HG0 NUOVO 

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

N 70

FRIGO-CONGELATORE DA LIBERO POSIZIONAMENTO
NOFROST PORTA IN ACCIAIO INOX



KG7493ID0

EAN 4242004247777

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: D *
- NoFrost con Multi-Air-Flow
- Regolazione elettronica tramite display digitale
- Vita Control - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale ottico e acustico porta aperta
- Illuminazione LED ad intensità crescente
- Dimensioni in cm (hxlxp) 203 x 70 x 66.5
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 438 l

Vano Frigorifero

- Sistema Multi-Air-Flow
- 2 cassetti con guide FreshSafe 2 ◀0°C▶ con controllo umidità: mantengono freschi carne e pesce più a lungo.
- 1 cassetto FreshSafe 2, mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto frigorifero: 330 l

Vano Congelatore****

- NoFrost
- Funzione congelamento rapido
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto congelatore: 108 l

Accessori

- 1 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 70

FRIGO-CONGELATORE DA LIBERO POSIZIONAMENTO
NOFROST PORTA IN ACCIAIO INOX



KG7393ID0

EAN 4242004247890

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: D *
- NoFrost con Multi-Air-Flow
- Regolazione elettronica tramite display digitale
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale ottico e acustico porta aperta
- Illuminazione LED ad intensità crescente
- Dimensioni in cm (hxlxp) 203 x 60 x 66
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 368 l

Vano Frigorifero

- Sistema Multi-Air-Flow
- 2 cassetti con guide FreshSafe 2 ◀0°C▶ con controllo umidità: mantengono freschi carne e pesce più a lungo.
- 1 cassetto FreshSafe 2, mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto frigorifero: 279 l

Vano Congelatore****

- NoFrost
- Funzione congelamento rapido
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto congelatore: 89 l

Accessori

- 1 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 70

FRIGORIFERO SIDE BY SIDE PORTA IN ACCIAIO INOX
DISPENSER GHIACCIO E ACQUA



KA3923IE0

EAN 4242004246671

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Display LED digitale integrato nella porta per la regolazione separata della temperatura dei due vani
- Dispenser illuminato per acqua fredda, cubetti ghiaccio e ghiaccio tritato
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlxp) 178.7 x 90.8 x 70.7
- Apparecchio su 4 rotelle, piedini regolabili
- Volume Netto totale: 562 l

Vano Frigorifero

- Sistema Multi-Air-Flow
- 2 cassette FreshSafe con guide, per conservare frutta e verdura
- 5 ripiani in vetro infrangibile
- 3 balconcini di ampie dimensioni
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 371 l

Vano Congelatore****

- NoFrost
- Funzione congelamento rapido
- 2 cassette trasparenti
- 3 balconcini
- Volume Netto Congelatore: 191 l

Accessori

- 1 Tubo di raccordo
- 1 Portauova

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

N 70

FRIGORIFERO COMBINATO INTEGRABILE CERNIERE PIATTE



KI6863FEO

EAN 4242004246275

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Regolazione elettronica tramite display digitale
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale acustico porta aperta
- Allarme ottico ed acustico con Funzione memoryAlert
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlxp) 177.2 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 266 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe 2, mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 3 ripiani in vetro infrangibile (2 regolabili in altezza), di cui 1 scorrevole EasyAccessShelf
- 5 balconcini, di cui 1 chiuso
- Ripiano bottiglie BottleFlex
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 192 l

Vano Congelatore****

- Freezer con sistema LowFrost
- Funzione congelamento rapido
- Cassetti trasparenti di cui 1 BigBox
- Volume Netto Congelatore: 74 l

Accessori

- 2 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 50

FRIGORIFERO COMBINATO INTEGRABILE NOFROST PORTA A TRAINO



KI7862SEO

EAN 4242004257813

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Eco Air Flow - circolazione omogenea dell'aria per una temperatura costante e un raffreddamento veloce
- Segnale ottico per porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlxp) 177.2 x 54.1 x 54.8
- Porta a traino
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 260 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe con controllo umidità per mantenere la freschezza dei cibi più a lungo
- 1 cassetto FreshSafe 1 <math>1 \text{ } \Delta 0^{\circ}\text{C}>
- 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza
- 3 balconcini, di cui 1 chiuso
- Volume Netto Frigorifero: 184 l

Vano Congelatore****

- NoFrost
- Funzione congelamento intensivo con disattivazione automatica
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto Congelatore: 76 l

Accessori

- 3 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 50

FRIGORIFERO COMBINATO INTEGRABILE PORTA A TRAINO



KI5862SE0S

EAN 4242004251934

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Eco Air Flow - circolazione omogena dell'aria per una temperatura costante e un raffreddamento veloce
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlxp) 177.2 x 54.1 x 54.8
- Porta a traino
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 267 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe per frutta e verdura
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- 3 balconcini, di cui 1 chiuso
- Volume Netto Frigorifero: 183 l

Vano Congelatore****

- Freezer con sistema LowFrost
- Funzione congelamento rapido
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto Congelatore: 84 l

Accessori

- 3 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 30

FRIGORIFERO COMBINATO INTEGRABILE PORTA A TRAINO



KI7861SF0

EAN 44242004256632

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Eco Air Flow - circolazione omogena dell'aria per una temperatura costante e un raffreddamento veloce
- Segnale acustico per porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlxp) 177.2 x 54.1 x 54.8
- Porta a traino
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 260 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe per frutta e verdura
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Volume Netto Frigorifero: 184 l

Vano Congelatore****

- NoFrost
- Funzione congelamento rapido
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto Congelatore: 76 l

Accessori

- 3 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 30

FRIGORIFERO COMBINATO INTEGRABILE PORTA A TRAINO



KI5861SF0

EAN 4242004251231

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Eco Air Flow - circolazione omogenea dell'aria per una temperatura costante e un raffreddamento veloce
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlpx) 177.2 x 54.1 x 54.8
- Porta a traino
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 267 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe per frutta e verdura
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- 3 balconcini
- Volume Netto Frigorifero: 183 l

Vano Congelatore****

- Freezer con sistema LowFrost
- Funzione congelamento rapido
- 3 cassette trasparenti
- Volume Netto Congelatore: 84 l

Accessori

- 3 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 70

FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE CERNIERE PIATTE



KI1813FE0

EAN 4242004251583

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Controllo elettronico della temperatura tramite display
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlpx) 177.2 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 319 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe 2 su guide telescopiche; l'alto grado di umidità mantiene i nutrienti più a lungo
- 1 cassetto FreshSafe su guide - ideale per frutta e verdura
- 6 ripiani in vetro infrangibile (5 regolabili in altezza), di cui 1 VarioShelf, 1 EasyAccess Shelf
- Ripiano bottiglie BottleFlex
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 319 l

Accessori

- 2 Portauova

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

N 70

FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE
CERNIERE PIATTE



KI2823FF0

EAN 4242004249078

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Controllo elettronico della temperatura tramite display
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlpx) 177.2 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 286 l

Vano Frigorifero

- 2 cassetti FreshSafe - per frutta e verdura
- 4 ripiani in vetro infrangibile (3 regolabili in altezza), di cui 1 scorrevole EasyAccessShelf
- 5 balconcini
- Ripiano bottiglie BottleFlex
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 252 l

Vano Congelatore****

- Compartimento freezer con 1 cerniera
- 1 ripiano removibile in vetro infrangibile
- Volume Netto Congelatore: 34 l

Accessori

- 2 Portauova
- 1 Vaschetta per cubetti di ghiaccio

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

N 70

FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE
CERNIERE PIATTE



KI1413FF0

EAN 4242004237549

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Controllo elettronico della temperatura tramite display
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlpx) 122.1 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 211 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe 2, mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 5 ripiani in vetro infrangibile (4 regolabili in altezza), di cui 1 scorrevole EasyAccessShelf
- 4 balconcini, di cui 1 chiuso
- Ripiano bottiglie BottleFlex
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 211 l

Accessori

- 3 Portauova

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

N 50
FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE
PORTA A TRAINO



KI1812SF0

EAN 4242004246800

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (h x l x p) 177.2 x 54.1 x 54.5
- Porta a traino
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 319 l

Vano Frigorifero

- 2 cassette FreshSafe - per frutta e verdura
- 7 ripiani in vetro infrangibile di cui 6 regolabili in altezza
- 6 balconcini
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 319 l

Accessori

- 2 Portauova

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

N 50
FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE
PORTA A TRAINO



KI2822SF0

EAN 4242004249054

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F*
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (h x l x p) 177.2 x 54.1 x 54.5
- Porta a traino
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 286 l

Vano Frigorifero

- 2 cassette FreshSafe - per frutta e verdura
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 252 l

Vano Congelatore****

- Compartimento freezer con 1 cerniera
- 1 ripiano removibile in vetro infrangibile
- Volume Netto Congelatore: 34 l

Accessori

- 2 Portauova
- 1 Vaschetta per cubetti di ghiaccio

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

N 70

FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE CERNIERE PIATTE



KI2423FE0

EAN 4242004248460

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Controllo elettronico della temperatura tramite display
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Dimensioni in cm (hxlxp) 122.1 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 195 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe 2, mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 4 ripiani in vetro infrangibile (3 regolabili in altezza), di cui 1 VarioShelf, 1 EasyAccessShelf
- 4 balconcini, di cui 1 chiuso
- Ripiano bottiglie BottleFlex
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 180 l

Vano Congelatore****

- Compartimento freezer con 1 cerniera
- Volume Netto Congelatore: 15 l

Accessori

- 2 Portauova
- 1 Vaschetta per cubetti di ghiaccio

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

N 70

FRIGORIFERO MONOPORTA INTEGRABILE CERNIERE PIATTE CHIUSURA "SOFTCLOSE"



KI2326DD0

EAN 4242004251590

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: D *
- Controllo elettronico della temperatura tramite display
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale acustico porta aperta
- Illuminazione LED ad intensità crescente
- Dimensioni in cm (hxlxp) 102.1 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 154 l

Vano Frigorifero

- 1 cassetto FreshSafe 2, mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 3 ripiani in vetro infrangibile (2 regolabili in altezza), di cui 1 scorrevole EasyAccessShelf
- 5 balconcini, di cui 1 chiuso
- Ripiano bottiglie BottleFlex
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica
- Volume Netto Frigorifero: 139 l

Vano Congelatore****

- Volume Netto Congelatore: 15 l

Accessori

- 2 Portauova
- 1 Vaschetta per cubetti di ghiaccio

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

N 70

CONGELATORE MONOPORTA INTEGRABILE
NOFROST CERNIERE PIATTE CHIUSURA "SOFTCLOSE"



GI7813CF0

EAN 4242004243274

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Controllo elettronico della temperatura tramite display
- Display elettronico digitale
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Segnale di allarme ottico e acustico per aumento della temperatura
- Dimensioni in cm (hxlxp) 177.2 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniera a sinistra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 212 l

Vano Congelatore****

- NoFrost
- 2 scomparti a ribalta
- Funzione congelamento rapido
- 5 cassetti trasparenti di cui 2 BigBox
- Volume Netto Congelatore: 212 l

Accessori

- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 50

CONGELATORE MONOPORTA INTEGRABILE
CERNIERE PIATTE CHIUSURA "SOFTCLOSE"



GI1113DE0

EAN 4242004239611

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Segnale di allarme ottico e acustico per aumento della temperatura
- Dimensioni in cm (hxlxp) 71.2 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 72 l

Vano Congelatore****

- LowFrost - riduce la formazione di brina
- Funzione congelamento rapido
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto Congelatore: 72 l

Accessori

- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 50

CONGELATORE MONOPORTA INTEGRABILE CERNIERE PIATTE CHIUSURA "SOFTCLOSE"



GI1216DE0

EAN 4242004247623

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: E *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Segnale di allarme ottico e acustico per aumento della temperatura
- Dimensioni in cm (hxlxp) 87.4 x 55.8 x 54.5
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 96 l

Vano Congelatore****

- LowFrost - riduce la formazione di brina
- Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- 3 cassetti trasparenti di cui 1 BigBox
- Volume Netto Congelatore: 96 l

Accessori

- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 50

CONGELATORE SOTTOPIANO CERNIERE PIATTE CHIUSURA "SOFTCLOSE"



G4344XDF0

EAN 4242004237686

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Segnale di allarme porta aperta
- Sistema di allarme ottico e acustico per aumento temperatura
- Aereazione nella zona dello zoccolo
- Dimensioni in cm (hxlxp) 82 x 59.8 x 54.8
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 106 l

Vano Congelatore****

- Funzione congelamento rapido
- 3 cassetti trasparenti
- Volume Netto Congelatore: 106 l

Accessori

- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

N 50

FRIGORIFERO SOTTOPIANO
CERNIERE PIATTE



K4316XFF0

EAN 4242004239758

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Illuminazione interna a LED
- Aereazione nella zona dello zoccolo
- Dimensioni in cm (hxlxp) 82 x 59.8 x 54.8
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 137 l

Vano Frigorifero

- Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli
- 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza
- 1 cassetto FreshSafe - per frutta e verdura
- Volume Netto Frigorifero: 137 l

Accessori

- 1 Portauova

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

N 50

FRIGORIFERO SOTTOPIANO
CERNIERE PIATTE



K4336XFF0

EAN 4242004247265

Caratteristiche principali

- Classe di efficienza energetica: F *
- Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura
- Illuminazione interna a LED
- Aereazione nella zona dello zoccolo
- Dimensioni in cm (hxlxp) 82 x 59.8 x 54.8
- Porta con cerniera piatta
- Cerniere a destra, Cerniere reversibili
- Volume Netto totale: 123 l

Vano Frigorifero

- Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli
- 2 ripiani in vetro infrangibile di cui 1 regolabili in altezza
- 1 cassetto FreshSafe - per frutta e verdura
- Volume Netto Frigorifero: 108 l

Vano Congelatore****

- Compartimento freezer con 1 cerniera
- Volume Netto Congelatore: 15 l

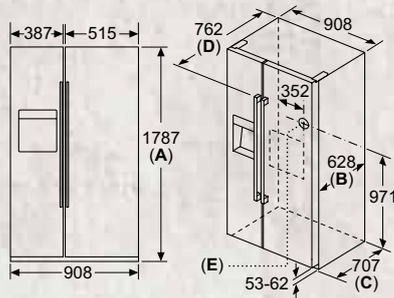
Accessori

- 1 Portauova
- 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

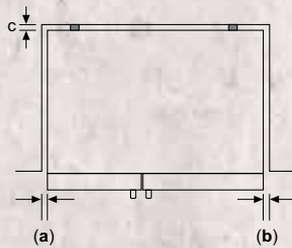
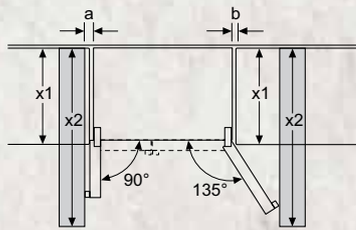
* in una scala di classi di efficienza energetica da A a G

SCHEMI DI INSTALLAZIONE PER FRIGORIFERI, CONGELATORI E VINO CANTINE

KA3923IE0

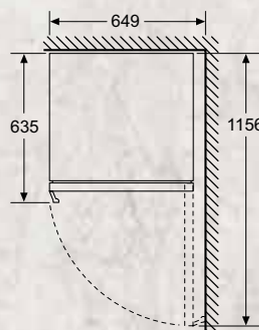
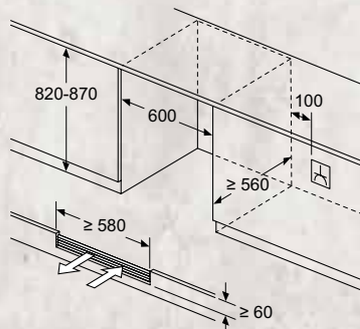
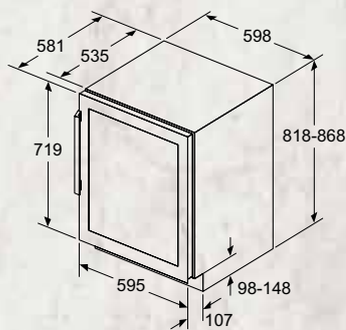


Specifiche	
A	Il lato frontale è regolabile da 1783 a 1792
B	Profondità mobile
C	Profondità inclusa anta, senza maniglia
D	Profondità inclusa anta, con maniglia
E	Allacciamento dell'acqua all'apparecchio

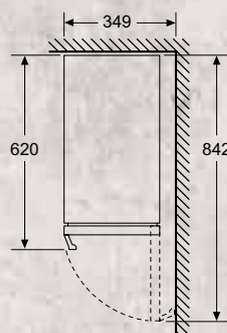
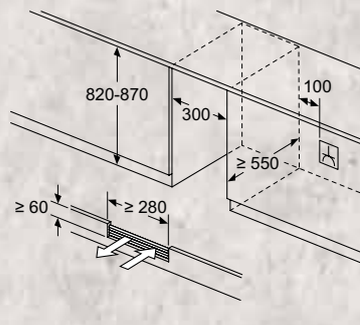
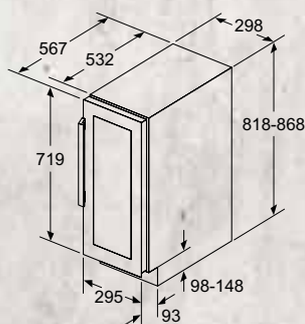


x1 (profondità dell'unità)	a	b
600	20	26

KU9213HG0



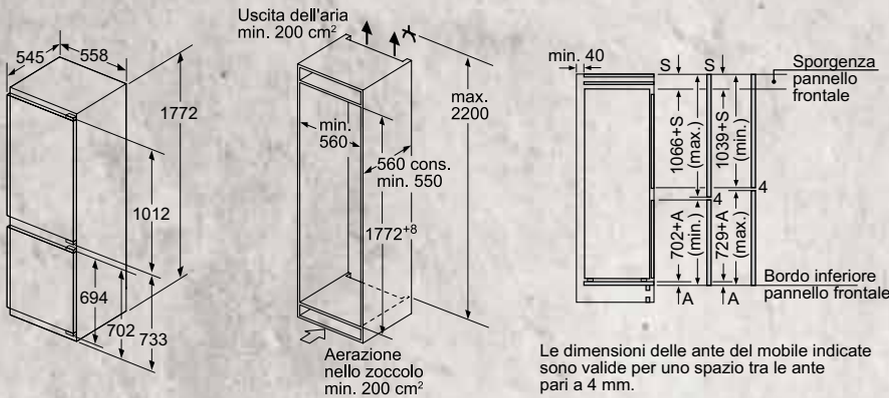
KU9202HF0



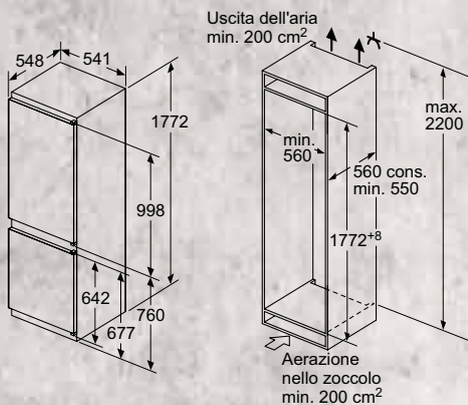
Dimensioni in mm

SCHEMI DI INSTALLAZIONE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

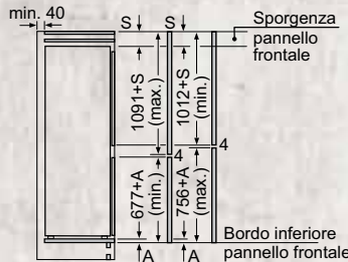
KI6863FE0



KI7862SE0 KI7861SF0

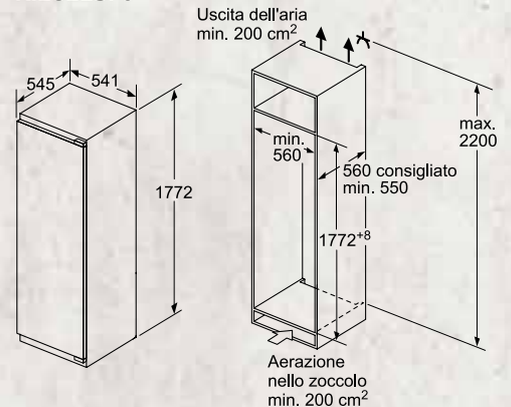


KI5862SE0S KI5861SF0

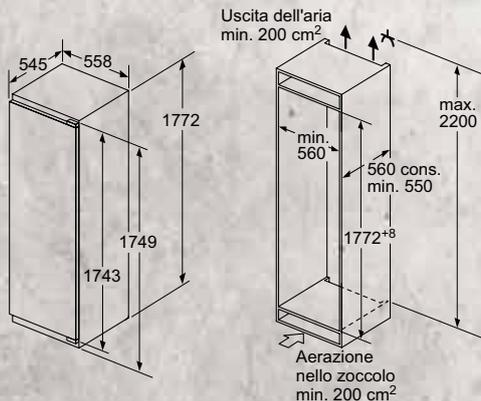


Le dimensioni delle ante del mobile indicate valgono per uno spazio tra le ante di 4 mm.

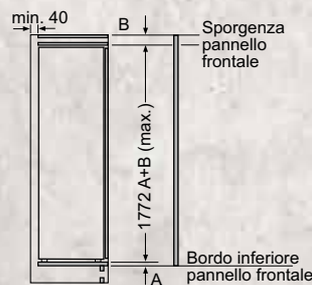
KI1812SF0 KI2822SF0



KI1813FE0 KI2823FF0



GI7813CF0

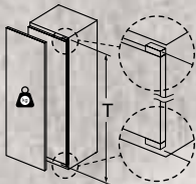


Consiglio per la distanza per cerniera piatta

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

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

Peso massimo consentito dei frontali del mobile



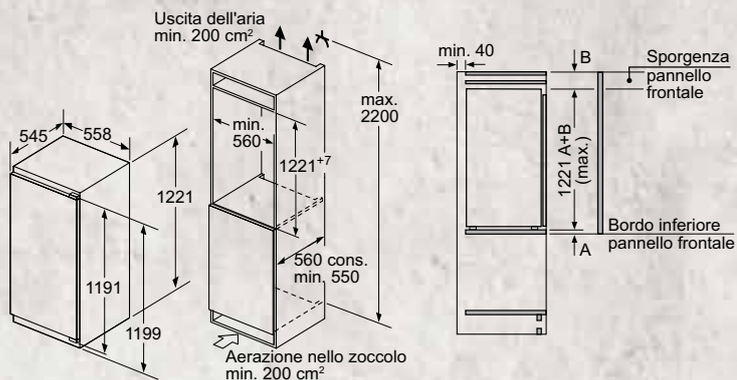
Le ante del mobile montate che superano il peso consentito possono causare danni e anomalie di funzionamento alla cerniera.

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

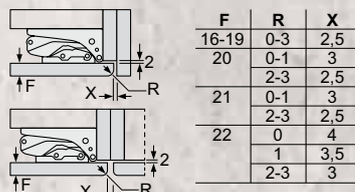
Dimensioni in mm

SCHEMI DI INSTALLAZIONE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

KI1413FF0
KI2423FE0

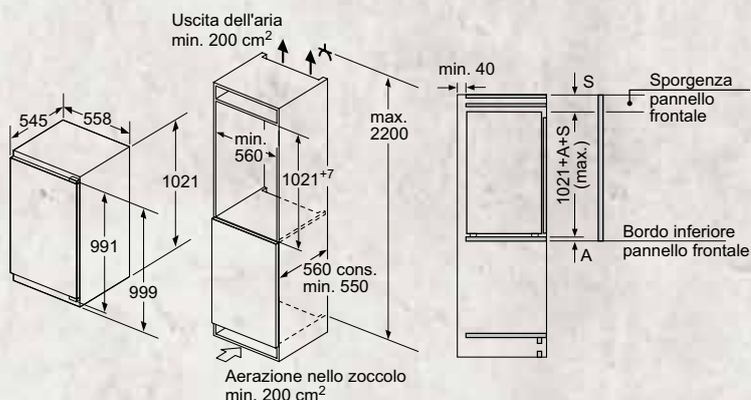


Consiglio per la distanza per cerniera piatta

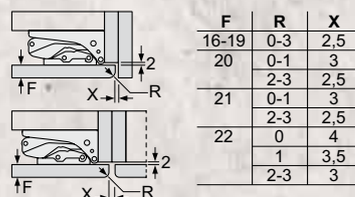


Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

KI2326DD0

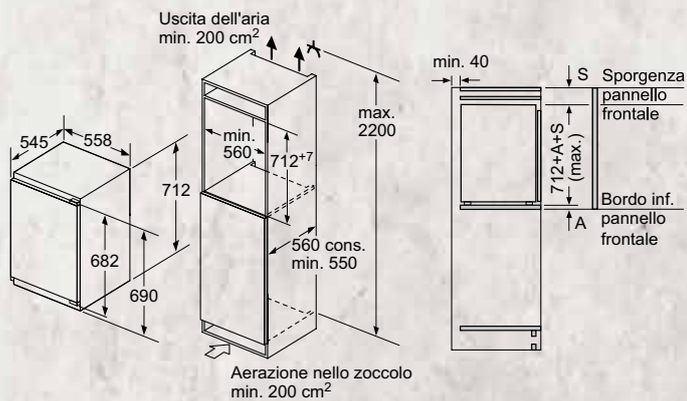


Consiglio per la distanza per cerniera piatta

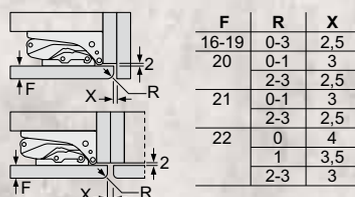


Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

GI1113DE0



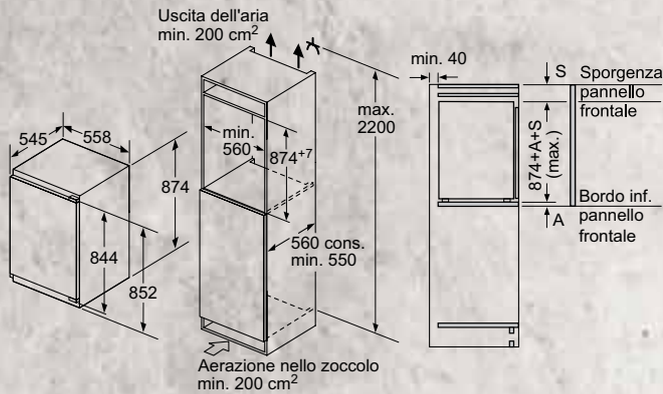
Consiglio per la distanza per cerniera piatta



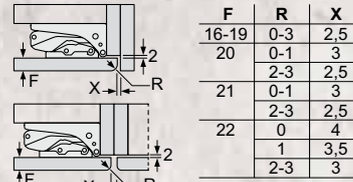
Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

SCHEMI DI INSTALLAZIONE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

GI1216DE0

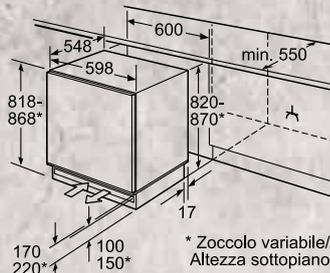


Consiglio per la distanza per cerniera piatta



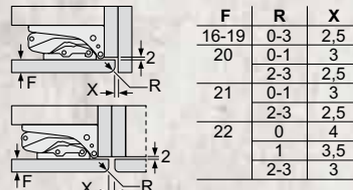
Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

G4344XDF0



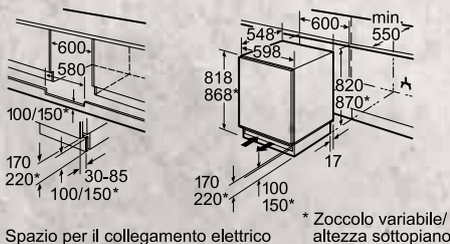
Spazio per l'allacciamento elettrico a destra o a sinistra dell'apparecchio. Aerazione nello zoccolo.

Consiglio per la distanza per cerniera piatta



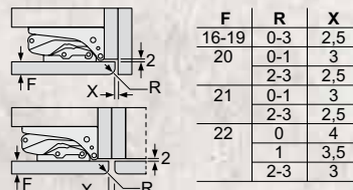
Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

K4316XFF0



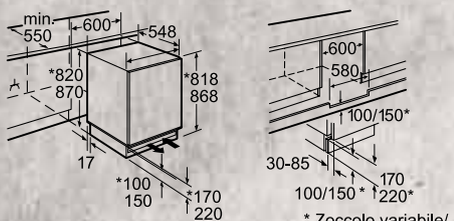
Spazio per il collegamento elettrico a destra o a sinistra dell'apparecchio. Aerazione nello zoccolo.

Consiglio per la distanza per cerniera piatta



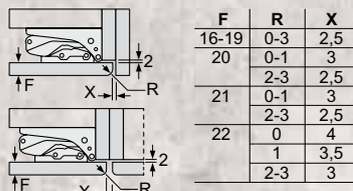
Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

K4336XFF0



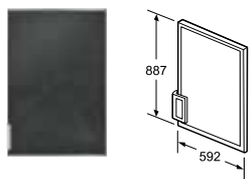
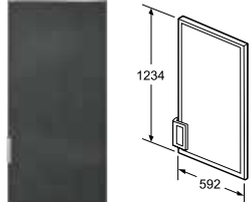
Spazio per l'allacciamento elettrico a destra o a sinistra dell'apparecchio. Aerazione nello zoccolo.

Consiglio per la distanza per cerniera piatta



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

GLI ACCESSORI SPECIALI PER I FRIGORIFERI

	Modello	Descrizione
	KF1213S0 EAN 4242004215158	PANNELLO LAVAGNA - H 887 MM Abbinabile a GI1216DE0
	KF1413S0 EAN 4242004215172	PANNELLO LAVAGNA - H 1234 MM Abbinabile a KI1413FF0, KI2423FE0
	KS1840Z0 EAN 4242004230670	GOURMET TRAY Abbinabile a KI7862SE0

INFORMAZIONI TECNICHE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

Modello	KG7493ID0	KG7393ID0	KA3923IE0
Linea prodotto	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Side by Side
Tipologia costruttiva del prodotto	A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico
Colore principale	inox-easyclean	inox-easyclean	inox-easyclean
Serie	N 70	N 70	N 70
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"			
Classe di efficienza energetica ¹	D	D	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	207	191	323
Somma del volume degli scomparti congelatore	108	89	191
Somma del volume degli scomparti frigorifero	330	279	371
Emissioni di rumore aereo	38	36	42
Classe di emissioni di rumore aereo	C	C	D
Informazioni generali			
Classe climatica ³	SN-T	SN-T	SN-T
Sistema No Frost	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	-	-	-
Interruttore congelamento rapido	•	•	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	438	368	562
Altezza del prodotto (mm)	2030	2030	1787
Larghezza del prodotto (mm)	700	600	908
Profondità del prodotto (mm)	665	660	707
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1310	1210	1171
Altezza minima della nicchia (mm)	-	-	-
Altezza massima della nicchia (mm)	-	-	-
Larghezza minima della nicchia (mm)	-	-	-
Larghezza massima della nicchia (mm)	-	-	-
Profondità della nicchia (mm)	-	-	-
Indicatore porta aperta del congelatore	•	•	•
Porta/e reversibile/i	•	•	-
Tipo di cerniera	-	-	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	240	240	170
Home Connect	-	-	-
Collegamenti elettrici			
Dati nominali collegamento elettrico (W)	100	100	240
Corrente (A)	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Certificati di omologazione			
	CE, VDE	CE, VDE	CE

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

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.

Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

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

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;

- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;

- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e

- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

INFORMAZIONI TECNICHE PER VINO CANTINE

Modello	KU9213HG0	KU9202HF0
Linea prodotto	Frigorifero cantina per vini	Frigorifero cantina per vini
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso	Da incasso
Tipo di controllo	elettronico	elettronico
Colore cornice	nero	nero
Tipo di porta	vetro	vetro
Serie	N 70	N 70
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"		
Classe di efficienza energetica ¹	G	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	130	100
Somma del volume degli scomparti congelatore	0	0
Somma del volume degli scomparti frigorifero	120	58
Emissioni di rumore aereo	38	38
Classe di emissioni di rumore aereo	C	C
Informazioni generali		
Classe climatica ³	SN-ST	SN-ST
Altezza del prodotto (mm)	818	818
Larghezza del prodotto (mm)	598	298
Profondità del prodotto (mm)	581	567
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1156	842
Altezza minima della nicchia (mm)	820	820
Altezza massima della nicchia (mm)	820	820
Larghezza minima della nicchia (mm)	600	300
Larghezza massima della nicchia (mm)	600	300
Profondità della nicchia (mm)	560	550
Porta/e reversibile/i	•	•
Tipo di cerniera	-	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230
Home Connect	-	-
Numero di zone temperatura	2	1
Filtro UV sulla porta in vetro	•	•
Capacità in 0.75L (Bottiglia bordeaux) (No.)	44	21
Indicatore porta aperta	•	•
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	60	70
Corrente (A)	6	6
Tensione (V)	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50-60	50
Certificati di omologazione		
	CE, VDE	CE, VDE

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

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

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

INFORMAZIONI TECNICHE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

Modello	KI6863FE0	KI7862SE0	KI7861SF0	KI5862SE0S	KI5861SF0
Linea prodotto	Frigorifero combinato				
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso				
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
Colore principale	-	-	-	-	-
Serie	N 70	N 50	N 30	N 50	N 30
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"					
Classe di efficienza energetica ¹	E	E	F	E	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	219	234	293	229	286
Somma del volume degli scomparti congelatore	74	76	76	84	84
Somma del volume degli scomparti frigorifero	192	184	184	183	183
Emissioni di rumore aereo	36	35	39	35	39
Classe di emissioni di rumore aereo	C	B	C	B	C
Informazioni generali					
Classe climatica ³	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost	No	Congelatore	Congelatore	No	No
Ventilatore interno comparto frigorifero	-	-	-	-	-
Interruttore congelamento rapido	•	•	•	•	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	266	260	260	267	267
Altezza del prodotto (mm)	1772	1772	1772	1772	1772
Larghezza del prodotto (mm)	558	541	541	541	541
Profondità del prodotto (mm)	545	548	548	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140	1140	1140	1140	1140
Altezza minima della nicchia (mm)	1775	1775	1775	1775	1775
Altezza massima della nicchia (mm)	1775	1775	1775	1775	1775
Larghezza minima della nicchia (mm)	560	560	560	560	560
Larghezza massima della nicchia (mm)	560	560	560	560	560
Profondità della nicchia (mm)	550	550	550	550	550
Indicatore porta aperta del congelatore	•	•	•	•	•
Porta/e reversibile/i	•	•	•	•	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta	porta a traino	porta a traino	porta a traino	porta a traino
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230	230	230	230
Home Connect	-	-	-	-	-
Collegamenti elettrici					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90	-	-	-	-
Corrente (A)	10	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50	50
Certificati di omologazione					
	CE, VDE				

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

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.

Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

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

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;

- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;

- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e

- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

INFORMAZIONI TECNICHE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

Modello	KI1813FE0	KI2823FF0	KI1413FF0	KI1812SF0	KI2822SF0
Linea prodotto	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
Colore principale	-	-	-	-	-
Serie	N 70	N 70	N 70	N 50	N 50
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"					
Classe di efficienza energetica ¹	E	F	F	F	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	115	222	123	144	222
Somma del volume degli scomparti congelatore	0	34	0	0	34
Somma del volume degli scomparti frigorifero	319	252	211	319	252
Emissioni di rumore aereo	37	36	33	37	39
Classe di emissioni di rumore aereo	C	C	B	C	C
Informazioni generali					
Classe climatica ³	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost	No	No	No	No	No
Ventilatore interno comparto frigorifero	I	-	-	-	-
Interruttore congelamento rapido	-	-	-	-	-
Capacità netta totale apparecchio (l)	319	286	211	319	286
Altezza del prodotto (mm)	1772	1772	1221	1772	1772
Larghezza del prodotto (mm)	558	558	558	541	541
Profondità del prodotto (mm)	545	545	545	545	545
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140	1140	1140	1140	1140
Altezza minima della nicchia (mm)	1775	1775	1225	1775	1775
Altezza massima della nicchia (mm)	1775	1775	1225	1775	1775
Larghezza minima della nicchia (mm)	560	560	560	560	560
Larghezza massima della nicchia (mm)	560	560	560	560	560
Profondità della nicchia (mm)	550	550	550	550	550
Indicatore porta aperta del congelatore	•	•	•	-	-
Porta/e reversibile/i	•	•	•	•	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta	porta a traino	porta a traino
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230	230	230	230
Home Connect	-	-	-	-	-
Collegamenti elettrici					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90	90	90	90	90
Corrente (A)	10	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50	50
Certificati di omologazione					
	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

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

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.

Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

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

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;

- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;

- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e

- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

INFORMAZIONI TECNICHE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

Modello	K12423FE0	K12326DD0	K4316XFF0	K4336XFF0
Linea prodotto	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	meccanico	elettronico
Colore principale	-	-	-	-
Serie	N 70	N 70	N 50	N 50
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"				
Classe di efficienza energetica ¹	E	D	F	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	147	109	114	180
Somma del volume degli scomparti congelatore	15	15	0	15
Somma del volume degli scomparti frigorifero	180	139	137	108
Emissioni di rumore aereo	34	34	38	38
Classe di emissioni di rumore aereo	B	B	C	C
Informazioni generali				
Classe climatica ³	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost	No	No	No	No
Ventilatore interno comparto frigorifero	-	-	-	-
Interruttore congelamento rapido	-	-	-	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	195	154	137	123
Altezza del prodotto (mm)	1221	1021	820	820
Larghezza del prodotto (mm)	558	558	598	598
Profondità del prodotto (mm)	545	545	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140	1140	1150	1150
Altezza minima della nicchia (mm)	1225	1025	820	820
Altezza massima della nicchia (mm)	1225	1025	820	820
Larghezza minima della nicchia (mm)	560	560	600	600
Larghezza massima della nicchia (mm)	560	560	600	600
Profondità della nicchia (mm)	550	550	550	550
Indicatore porta aperta del congelatore	•	•	-	-
Porta/e reversibile/i	•	•	•	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230	230	230
Home Connect	-	-	-	-
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90	90	90	90
Corrente (A)	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50
Certificati di omologazione				
	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

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

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.

Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

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

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;

- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;

- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e

- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

INFORMAZIONI TECNICHE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI

Modello	GI1113DE0	GI7813CF0	GI1216DE0	G4344XDF0
Linea prodotto	Congelatore	Congelatore	Congelatore	Congelatore
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico	meccanico
Colore principale	-	-	-	-
Serie	N 50	N 70	N 70	N 50
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"				
Classe di efficienza energetica ¹	E	F	E	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	167	294	176	224
Somma del volume degli scomparti congelatore	72	212	96	106
Somma del volume degli scomparti frigorifero	0	0	0	0
Emissioni di rumore aereo	36	36	36	38
Classe di emissioni di rumore aereo	C	C	C	C
Informazioni generali				
Classe climatica ³	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Sistema No Frost	No	Congelatore	No	No
Ventilatore interno comparto frigorifero	-	-	-	-
Interruttore congelamento rapido	•	•	•	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	72	212	96	106
Altezza del prodotto (mm)	712	1772	874	820
Larghezza del prodotto (mm)	558	558	558	598
Profondità del prodotto (mm)	545	545	545	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140	1140	1140	1150
Altezza minima della nicchia (mm)	720	1775	880	820
Altezza massima della nicchia (mm)	720	1775	880	820
Larghezza minima della nicchia (mm)	560	560	560	600
Larghezza massima della nicchia (mm)	560	560	560	600
Profondità della nicchia (mm)	550	550	550	550
Indicatore porta aperta del congelatore	-	Acustico	-	Fridge
Porta/e reversibile/i	•	•	•	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230	230	230
Home Connect	-	-	-	-
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90	120	90	90
Corrente (A)	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50-60	50
Certificati di omologazione				
	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

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

² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.

Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

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

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;

- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;

- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e

- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

LA NUOVA ETICHETTA ENERGETICA



Lo sviluppo tecnologico nel settore dell'elettrodomestico ha portato ad una sempre maggiore disponibilità di prodotti altamente efficienti. L'etichetta energetica, rinnovata nel corso del 2021, resta lo strumento principale per accompagnare i consumatori verso una scelta consapevole ed informata nell'acquisto dei propri elettrodomestici.

Il cambiamento più significativo nelle nuove etichette energetiche è l'eliminazione delle classi di efficienza energetica che utilizzavano il simbolo +, come ad esempio, A+++ . La nuova classificazione si basa su una scala che va dalla A alla G. Inoltre, si impiegano nuovi metodi per misurare il consumo energetico e per determinare la classe di efficienza dei prodotti. Secondo le indicazioni dell'UE, le nuove procedure sono pensate per riprodurre, il più fedelmente possibile, il reale utilizzo dei prodotti e rispecchiare le nuove abitudini dei consumatori. Ciò significa, ad esempio, che il consumo energetico di lavatrici, lavasciuga e lavastoviglie non viene più espresso in termini di consumo medio annuo ma si basa invece sull'effettivo consumo durante 100 cicli di lavaggio.

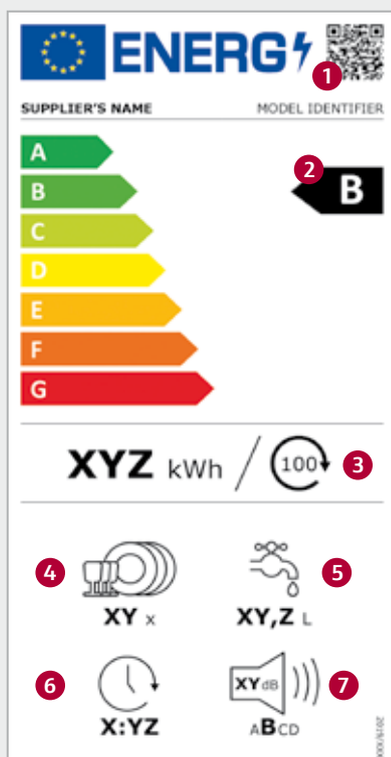
Per lavatrici e lavasciuga viene inoltre specificata la durata del programma a pieno carico. Per le lavastoviglie, invece, i nuovi standard di misurazione prevedono l'utilizzo di nuove tipologie di stoviglie e di detersivo così da rendere le misurazioni ancora più precise. Questi sono alcuni dei motivi per i quali non è possibile convertire direttamente le vecchie classi di efficienza in quelle nuove. Grazie al codice QR presente su ogni etichetta, è ora possibile ottenere tutte le informazioni relative ai prodotti direttamente dalla banca dati dell'UE, dalla quale si possono scaricare anche le schede tecniche dei prodotti.

Per ulteriori informazioni sulla nuova etichetta energetica, visita il sito: www.neff-home.com/it



ESEMPIO DI NUOVA ETICHETTA ENERGETICA PER LE LAVASTOVIGLIE:

NUOVE



1. Codice QR
2. Classe di efficienza energetica
3. Consumo energetico in kWh per 100 cicli (con programma Eco)
4. Numero di coperti standard (con programma Eco)
5. Consumo di acqua in litri per ciclo (con programma Eco)
6. Durata del programma "Eco"
7. Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e classe di emissioni di rumore aereo

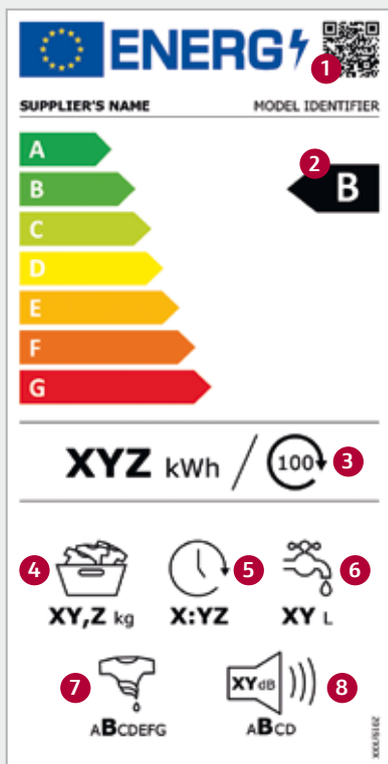
La classe di efficienza energetica delle lavastoviglie continua a basarsi sul programma "Eco". Tuttavia, lo standard del test è stato modificato. Ad esempio, per determinare le prestazioni del lavaggio e dell'asciugatura, si utilizzeranno tazze, pentole e utensili in plastica, in modo da riflettere meglio le abitudini attuali. La novità è che viene specificata la durata del programma Eco. Questo programma è particolarmente ecologico, ideale per stoviglie con sporco normale ed è il più efficiente a livello di consumo di energia e di acqua. Come per le lavatrici e le lavasciuga, il consumo energetico si baserà su 100 cicli di lavaggio.



LAVATRICI

Uno dei principali cambi che riguarda l'etichetta energetica delle lavatrici è il cambio del programma a cui tutti i valori in etichetta fanno riferimento come, ad esempio, il consumo energetico che si basa su 100 cicli di lavaggio.

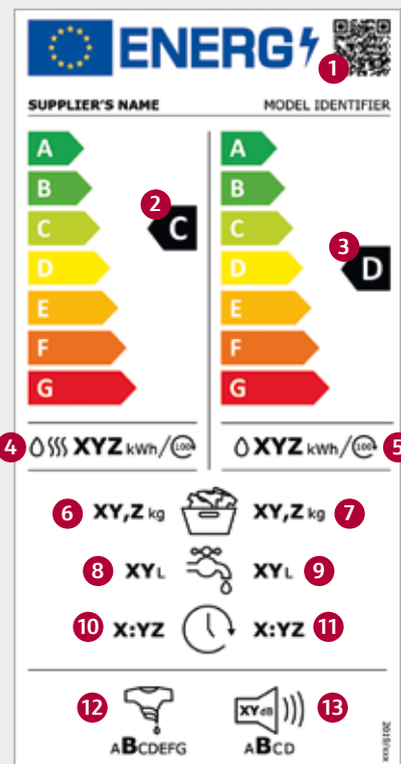
Il nuovo programma "Eco 40-60"¹ è adatto al lavaggio di capi di cotone, lino o fibre miste, normalmente sporchi, lavabili a 40° o 60° C (in base a quanto specificato sull'etichetta del capo). Con questo programma i tessuti indicati possono anche essere mischiati. Il programma "Eco 40-60" è il programma più efficiente in termini di consumo "energetico e idrico".



1. Codice QR
2. Classe di efficienza energetica²
3. Consumo ponderato di energia² espresso in kWh per 100 cicli (programma Eco 40-60)
4. Capacità di carico (programma Eco 40-60)
5. Durata del programma "Eco 40-60"
6. Consumo ponderato di acqua² espresso in litri per ciclo (programma Eco 40-60)
7. Classe di efficienza di centrifuga²
8. Emissioni di rumore aereo in fase di centrifuga espresse in dB(A) re 1 PW e classe emissione di rumore aereo

LAVASCIUGA

L'attuale etichetta energetica delle lavasciuga non è mai stata rinnovata dalla sua introduzione nel 1996, motivo per cui riporta ancora la scala originale dalla A alla G. Poiché le lavasciuga sono spesso utilizzate solo per il lavaggio, l'etichetta è divisa in due parti: il lato sinistro riporta i valori per il ciclo completo di lavaggio e asciugatura, il lato destro riporta i valori riferiti al solo ciclo di lavaggio. I valori indicati in etichetta per il solo ciclo di lavaggio riflettono le modifiche previste dalla nuova direttiva per le lavatrici.



1. Codice QR
2. Classe di efficienza energetica² (ciclo completo)
3. Classe di efficienza energetica² (solo ciclo di lavaggio)
4. Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (ciclo completo³)
5. Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (solo ciclo di lavaggio)
6. Capacità di carico (ciclo completo³)
7. Capacità di carico (solo ciclo di lavaggio)
8. Consumo ponderato² di acqua in litri per ciclo (ciclo completo³)
9. Consumo ponderato² di acqua in litri per ciclo (solo ciclo di lavaggio)
10. Durata del programma (ciclo completo)
11. Durata del programma (solo ciclo di lavaggio)
12. Classe di efficienza di centrifuga²
13. Emissioni di rumore aereo in fase di centrifuga espresse in dB(A) re 1 PW e classe emissione di rumore aereo

¹ Eco 40-60. Per ottenere un'efficienza energetica ottimale, per questo programma è definita una temperatura unica che non può essere modificata dal consumatore. La temperatura di lavaggio reale viene specificata nel manuale di istruzioni e, in base al carico, può deviare dalla temperatura di lavaggio selezionata ai fini di risparmiare energia. Le prestazioni di lavaggio sono conformi ai requisiti di legge.

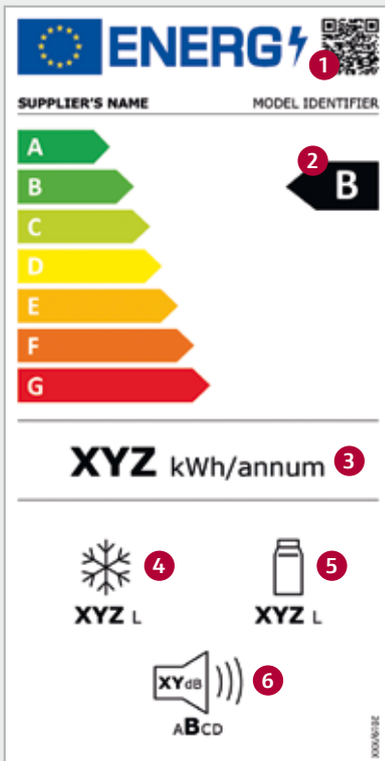
² I valori si riferiscono per le lavatrici a cicli di lavaggio con un quarto di carico, mezzo carico e pieno carico. Per le lavasciuga, si riferiscono a mezzo carico e pieno carico.

³ Lavaggio e asciugatura.

FRIGORIFERI

La procedura per determinare la classe di efficienza energetica è ora più completa. Tiene conto del tipo di prodotto, il suo principio di funzionamento, la temperatura ambiente e il numero nonché la dimensione dei diversi compartimenti al suo interno. Gli altri elementi della nuova etichetta rimangono sostanzialmente invariati.

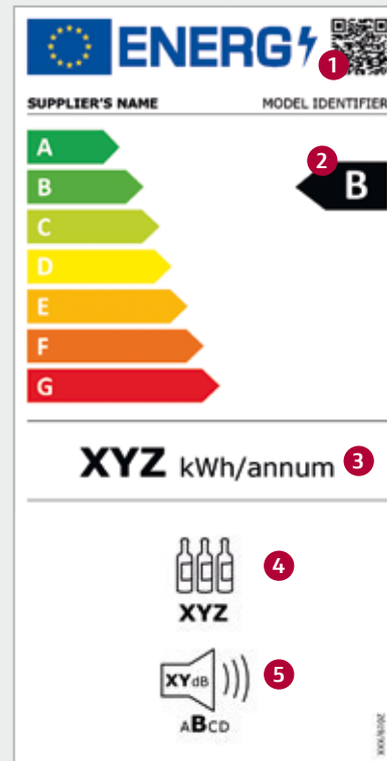
Il consumo energetico viene ancora espresso in kWh su base annuale ("annum"). L'etichetta fornisce anche informazioni a proposito del volume totale dei compartimenti frigo e freezer (se presenti), sulle emissioni di rumore e sulla relativa classe di rumorosità.



1. Codice QR
2. Classe di efficienza energetica
3. Consumo annuo di energia in kWh (misurato secondo i nuovi standard)
4. Volume totale di tutti i compartimenti freezer
5. Volume totale di tutti i compartimenti frigo
6. Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 PW e classe emissione di rumore aereo

VINO CANTINE

Come per le altre categorie, anche per le vino cantine viene aggiornata la scala delle classi di efficienza energetica. Inoltre, viene riportato il QR Code e la classe di emissione di rumore aereo. Resta anche l'indicazione del consumo di energia su base annuale e la capienza in termini di numero di bottiglie standard.



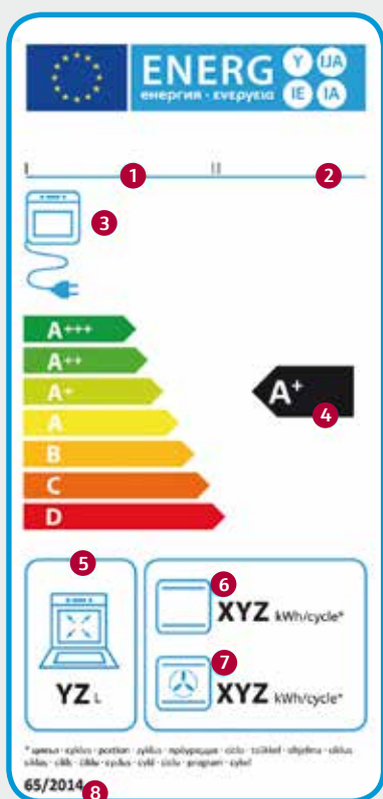
1. Codice QR
2. Classe di efficienza energetica
3. Consumo annuo di energia in kWh (misurato secondo i nuovi standard)
4. Capacità in numero di bottiglie standard
5. Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 PW e classe emissione di rumore aereo

L'EFFICIENZA ENERGETICA: UN VANTAGGIO PER TUTTI.



Contribuire alla tutela dell'ambiente senza rinunciare a tecnologia,
design e standard qualitativo europeo

Asciugatrici, forni e cappe, non sono per il momento interessate a questi cambi. Pertanto, la loro etichetta resta invariata.



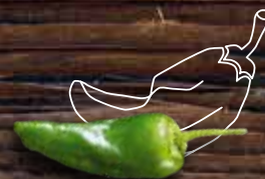
ETICHETTA ENERGETICA PER FORNI ELETTRICI:

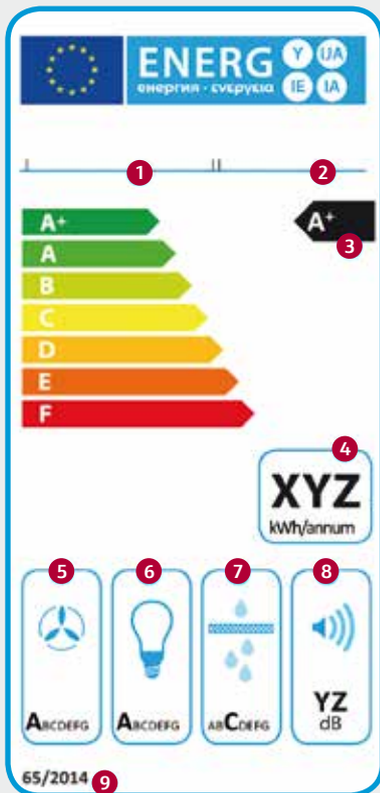
1. Nome del produttore/marchio
2. Codice/modello identificativo del prodotto
3. Consumo del forno
4. Classe di efficienza energetica della cavità
5. Volume della cavità
6. Consumo di energia per ciclo espresso in kWh per la funzione di riscaldamento convenzionale (resistenza sopra e sotto)
7. Consumo di energia per ciclo espresso in kWh per la funzione di riscaldamento ventilato
8. Numero normativa

Dal 2015 tutti i forni immessi sul mercato sono provvisti di etichetta energetica.

Per determinare la classe di efficienza di un forno si misura l'energia che l'apparecchio consuma in un ciclo normalizzato nella modalità convenzionale e, se disponibile, nella modalità ventilato. La procedura prevede che si riscaldi un carico normalizzato impregnato di acqua fino al raggiungimento di una determinata temperatura nella cavità del forno. In base all'energia consumata durante questo test si definisce la classe di efficienza del forno tenendo conto del volume della sua cavità. Il nuovo regolamento non si applica ad alcuni apparecchi, come ad esempio i forni con funzione microonde, i forni che utilizzano il vapore come funzione primaria di riscaldamento così come certi forni di piccole dimensioni e portatili.

INVARIATE



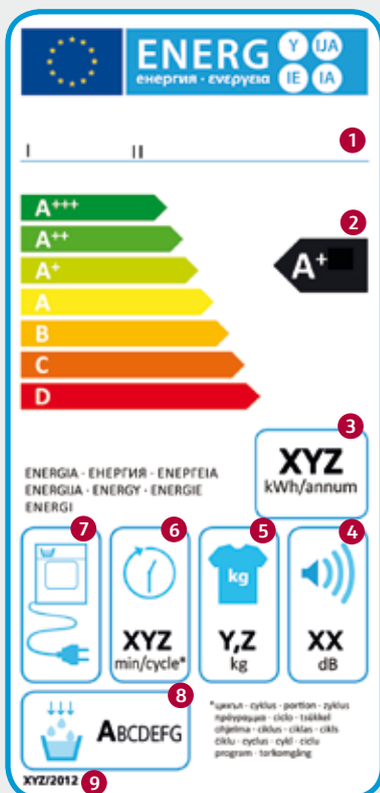


ETICHETTA ENERGETICA PER CAPPE:

1. Nome del produttore/marchio
2. Codice/modello identificativo del prodotto
3. Classe di efficienza energetica
4. Consumo annuo di energia (kWh)
5. Classe di efficienza fluidodinamica
6. Classe di efficienza luminosa
7. Classe di efficienza filtraggio grassi
8. Livello rumore (livello max. funzione normale)
9. Numero normativa

La classe di efficienza energetica si basa su un indice che consiste nel rapporto tra il consumo annuo di energia dell'apparecchio e il consumo annuo standard di energia (valore di riferimento). Si ipotizzano una durata media di funzionamento giornaliero pari a 60 minuti e una durata di illuminazione media giornaliera pari a 120 minuti. I dati determinanti per l'etichetta energetica sono:

- ⊗ l'efficienza energetica
- ⊗ l'efficienza fluidodinamica (unità che misura l'impiego di energia elettrica necessaria per trasportare l'aria di scarico)
- ⊗ l'efficienza di filtraggio dei grassi (la percentuale di grasso rimasta nei filtri antigrasso della cappa)
- ⊗ il livello di rumore
- ⊗ l'efficienza luminosa



ETICHETTA ENERGETICA PER ASCIUGATRICI:

1. Nome del produttore/marchio
2. Classe di efficienza energetica
3. Consumo energetico annuo basato su 160 cicli standard
4. Rumorosità in decibel
5. Capacità in kg
6. Durata del ciclo standard di asciugatura
7. Tipologia di asciugatrice
8. Classe di efficienza di condensazione
9. Numero normativa

Entrata in vigore nel 2013, riporta valori di consumo medio annuo calcolati su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a mezzo carico. Le etichette energetiche sono presenti su asciugatrici a condensazione ad espulsione e a gas.



IL MENÙ DEI SERVIZI NEFF



L'APPETITO VIEN... MANGIANDO!

Esprimi lo chef che è in te accedendo alla sezione del sito NEFF "The Ingredient". Scopri le ricette, i consigli e le storie di cucina che abbiamo raccolto per gli appassionati di cucina come te.

Scopri anche il NEFF Collection Brand Store di Milano, accedendo sul sito www.neff-home.com/it.

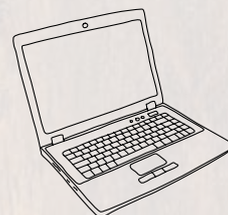
A BUON INTENDITORE...

Possedere un elettrodomestico NEFF significa anche avere a disposizione, ogni giorno, una rete di professionisti preparati ed efficienti, sempre pronti a intervenire e consigliarti.

I centri di assistenza NEFF in tutta Italia risponderanno in modo professionale e tempestivo ad ogni tua chiamata.

Per conoscere il centro di assistenza autorizzato più vicino, sarà sufficiente collegarsi al nostro sito web www.neff-home.com/it

Scarica dal nostro sito i libretti di istruzione con le informazioni sulle funzionalità dei nostri apparecchi:
www.neff-home.com/it



Consulta anche le domande più frequenti sui nostri elettrodomestici: www.neff-home.com/it



DULCIS IN FUNDO

RICAMBI ORIGINALI

I nostri centri utilizzano esclusivamente ricambi originali reperibili fino a 10 anni dall'uscita di produzione dell'elettrodomestico: NEFF garantisce tutti i pezzi di ricambio per 24 mesi, con prezzi trasparenti e validi per tutto il territorio nazionale.

ACCESSORI

Presso i nostri rivenditori e i centri assistenza autorizzati potrai scoprire anche tutti gli accessori per potenziare le funzionalità del tuo nuovo elettrodomestico NEFF, come quelli per i forni o per i piani a induzione.

PRODOTTI CLEANING & CARE

Scopri anche i prodotti Cleaning & Care che NEFF ha selezionato per la cura e la pulizia dei tuoi elettrodomestici. Garantiscono il trattamento più adeguato per una pulizia efficace e sicura.

www.neff-home.com/it/assistenza/cura-protezione

NEFF CARE

NEFF CARE è il programma di assistenza supplementare che ti offre un'opportunità unica per copertura e vantaggi: un'estensione di 3 anni di tutti i servizi previsti dalla garanzia convenzionale, per 5 anni di totale tranquillità. Nessun costo per diritto di chiamata, manodopera, ricambi originali, trasporto e sostituzione sono solo alcuni dei vantaggi. Visita il sito NEFF per scoprire tutti i dettagli del programma. Anche i centri assistenza autorizzati saranno lieti di consigliarti o aiutarti a procedere con l'acquisto.

www.neff-home.com/it/assistenza/cura-protezione/neff-care

CHECK & CARE

La qualità dei nostri elettrodomestici dura nel tempo. Il programma Check & Care ti aiuta a mantenere le performance del tuo elettrodomestico, per risultati ottimali come al primo giorno di utilizzo.

Visita il nostro sito www.neff-home.com/it/promozioni/check-care per conoscere il centro assistenza autorizzato più vicino al quale richiedere Check & Care.





APPASSIONATI DI CUCINA DAL 1877

SEGUICI ANCHE
SU FACEBOOK,
INSTAGRAM E PINTEREST



NEFF
BSH Elettrodomestici S.p.A.

Via Marcello Nizzoli, 1
20147 Milano
Telefono +39 02 412 678 300
Fax +39 02 413 36 700
info.it@neff-home.com
www.neff-home.com/it

Tutti i prodotti NEFF sono costruiti con le tecniche più avanzate e sono dotati del marchio VDE, severo organo di controllo della Germania. I modelli sono soggetti a variazioni senza preavviso. BSH Elettrodomestici S.p.A si riserva di apportare, in qualsiasi momento, modifiche ritenute necessarie al miglioramento della produzione. I dati tecnici non sono impegnativi. Le immagini sono solo rappresentative di alcuni prodotti e a causa della riproduzione il colore potrebbe differire leggermente da quello effettivo del prodotto.