



**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Costruiti pensando a voi,  
in ogni particolare.

Gamma elettrodomestici da incasso 2016 EXCLUSIV





# Tecnologie che migliorano la nostra vita quotidiana e il nostro futuro.

**Impegno.**

La missione di Bosch è offrire alle persone soluzioni concrete, innovative e accessibili, per migliorare la qualità della vita di tutti i giorni. Le persone, e non le caratteristiche tecniche dei prodotti, sono al centro dell'attenzione di tutto il marchio Bosch.

**Qualità.**

Valori essenziali, quali la sicurezza, la solidità dei materiali, l'ergonomia, la praticità: questi sono i fondamenti di un marchio storico come Bosch, che ha fatto di serietà e sostanza i suoi punti di forza unici.

**Responsabilità.**

L'ambiente, il benessere delle persone, il rispetto delle risorse naturali, sono alla base di tutto ciò che Bosch progetta e produce.

Per migliorare la vostra vita. E quella del pianeta.

**Competenza.**

Fiera di una tradizione secolare, Bosch continua nel tempo a proporre elettrodomestici innovativi, affidabili, accattivanti, ma anche funzionali per le esigenze concrete della vita di tutti i giorni.







Solo quando l'estetica  
si sposa con l'efficienza è...





## ... Bosch in ogni dettaglio.

Per noi un elettrodomestico deve migliorare la vita di tutti i giorni e per questo motivo ogni singolo elemento dei nostri prodotti è stato progettato, creato e testato dai nostri ingegneri con la massima cura per soddisfare pienamente i nostri elevati standard di qualità, prestazioni e comfort. Questo è per noi il significato di tecnologia all'avanguardia: design senza tempo, facilità d'uso, ottimi risultati e qualità sempre al 100%.





# Sostenibilità.



**Più è grande un'azienda, più è importante la sua responsabilità sociale.**

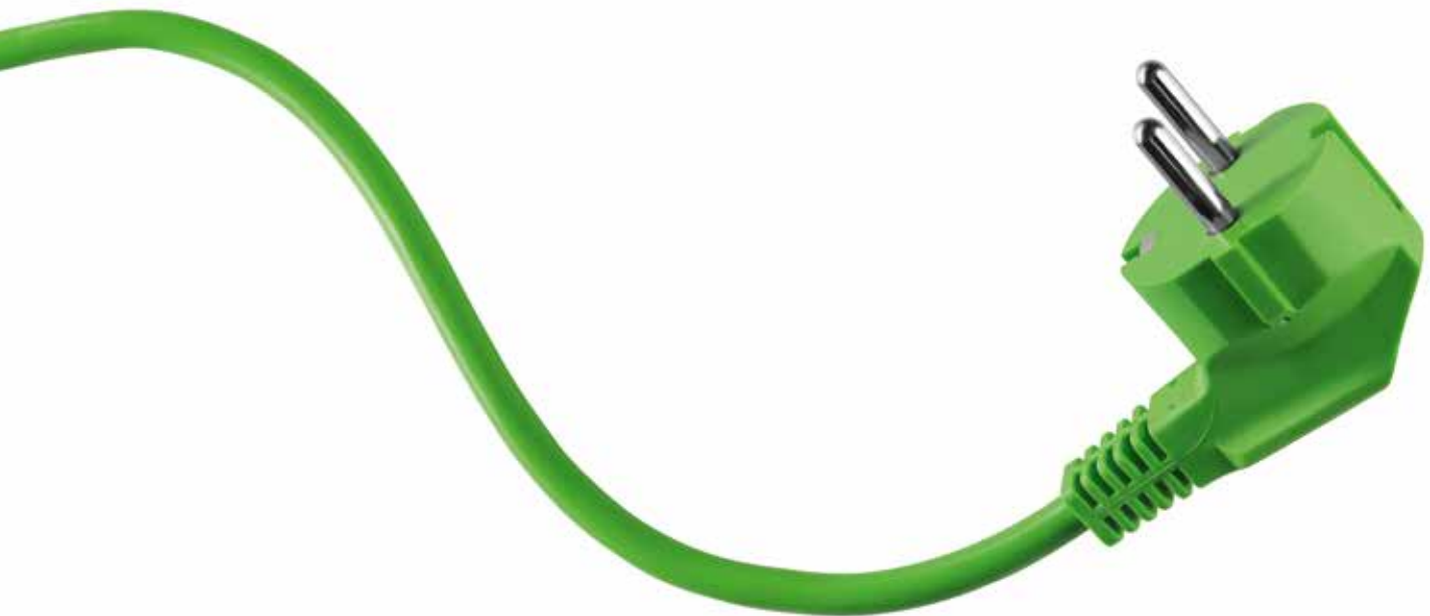
Ecco perché non ci fermiamo mai nel ricercare soluzioni che portino al massimo risparmio delle risorse ambientali come acqua ed energia. In poche parole: Green Technology inside. Una tecnologia che ha a cuore l'ambiente e lo protegge.

# Più trasparenza, meno consumi.

La nuova etichetta energetica europea.

Gli elettrodomestici incidono mediamente per il 50% sui consumi domestici. L'aumento dei costi dell'energia non grava solo sull'ambiente, ma anche sul budget familiare. Utilizzare apparecchi a basso consumo non solo consente un risparmio energetico ed idrico, ma è un investimento tangibile per tutta la durata dell'apparecchio, poiché i nostri prodotti sono progettati per durare nel tempo.

In occasione dell'acquisto di un nuovo elettrodomestico è pertanto consigliabile porre particolare attenzione ai consumi di acqua ed energia, orientando le scelte verso apparecchi rispettosi dell'ambiente. Ecco perché dal 1995 è stata introdotta l'etichetta energetica che ci aiuta a fare scelte consapevoli al momento dell'acquisto. Grazie ai progressi tecnici ottenuti, la maggior parte degli elettrodomestici può vantare una classe di efficienza superiore alla classe A.



### L'etichetta europea per frigoriferi e congelatori.

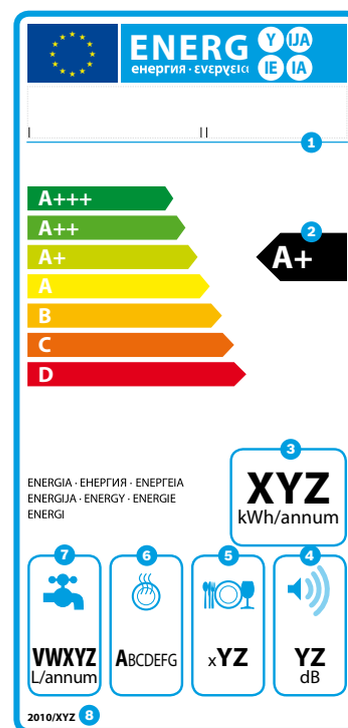
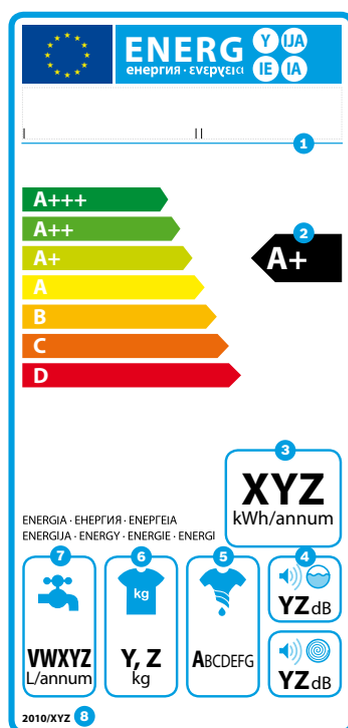
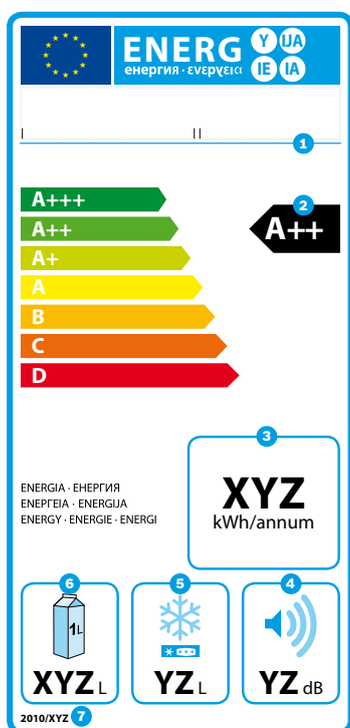
Per frigoriferi e congelatori la precedente etichetta prevedeva già la classificazione energetica A+ e A++. Con la nuova etichettatura è stata aggiunta la classe **A+++**. Un apparecchio in classe A+++ ha bisogno del 47,6% in meno di energia rispetto ad un prodotto con le stesse dimensioni in classe A+.

### L'etichetta europea per lavatrici.

Per le lavatrici la nuova etichetta energetica prevede **3 classi di efficienza energetica** superiori alla classe A (**A+, A++, A+++**). Una lavatrice in classe A++ avrà un consumo fino al 24% inferiore rispetto ad una macchina in classe A, mentre un apparecchio in classe A+++ utilizzerà fino al 32% in meno di energia. La performance di lavaggio non verrà più indicata, ma dovrà essere almeno pari alla precedente classe A. I valori di consumo annuo si basano su tre diverse modalità di rilevazione: programma cotone 60°C a pieno carico, programma cotone 60°C a carico parziale e programma cotone 40°C a carico parziale. Il valore di consumo energetico include il consumo dell'apparecchio in modalità spento e lasciato acceso.

### L'etichetta europea per lavastoviglie.

Anche per le lavastoviglie sono state aggiunte **3 classi di efficienza energetica** superiori alla A: **A+, A++, A+++**. La lavastoviglie in classe A+++ consuma fino al 30% di energia in meno rispetto agli apparecchi classificati in classe A, mentre la classe A++ consumerà fino al 21% in meno. La performance di lavaggio non verrà più indicata, ma dovrà essere almeno pari alla precedente classe A. Il valore di consumo energetico include il consumo dell'apparecchio in modalità spento e lasciato acceso.



- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico annuo in kWh basato su test standard durante 24 ore
- 4 Rumorosità in decibel
- 5 Somma del volume di tutti i compartimenti di conservazione per alimenti surgelati
- 6 Somma del volume di tutti i compartimenti di conservazione per alimenti freschi
- 7 Numero normativa

- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico annuo basato su 220 cicli di lavaggio standard
- 4 Rumorosità in decibel durante le fasi di lavaggio e centrifuga per il programma standard 60°C cotone a pieno carico
- 5 Classe di efficienza di centrifuga (asciugatura)
- 6 Capacità in kg
- 7 Consumo idrico annuo basato su 220 cicli di lavaggio standard
- 8 Numero normativa

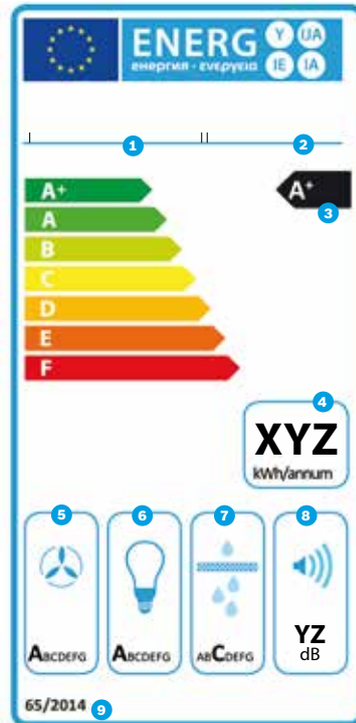
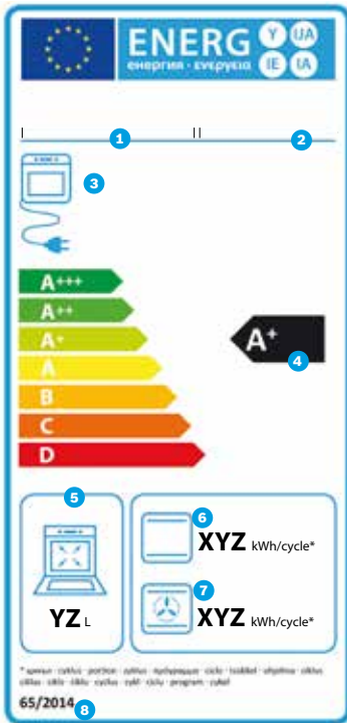
- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico annuo basato su 280 cicli di lavaggio standard
- 4 Rumorosità in decibel
- 5 Capacità di carico espressa in coperti
- 6 Classe di efficienza di asciugatura
- 7 Consumo idrico annuo basato su 280 cicli di lavaggio standard
- 8 Numero normativa

**L'etichetta europea per forni.**

A partire dal 1.1.2015 tutti i forni immessi sul mercato dovranno essere provvisti di una nuova etichetta. 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.

**L'etichetta europea per cappe.**

A partire dal 1.1.2015 tutte le cappe immesse sul mercato dovranno essere provviste di una nuova etichetta. 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.



- 1 Nome e marchio del fornitore
- 2 Codice/modello identificativo del prodotto
- 3 Fonte energetica 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

- 1 Nome e marchio del fornitore
- 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 (liv. max. funz. normale)
- 9 Numero normativa



# Home Connect. Elettrodomestici Bosch collegati in rete per semplificare la vita di tutti i giorni.

Home Connect è l'App che vi offre tante nuove possibilità per rendere la vostra vita più semplice. Sarà possibile utilizzare tanti servizi pratici, avere informazioni e svolgere i lavori domestici con estrema facilità tramite smartphone o tablet.



**Più pratica.**

Con Home Connect si possono gestire gli elettrodomestici quando e da dove volete in modo facile ed intuitivo, così avrete più tempo per dedicarvi alle cose che vi stanno realmente a cuore.

**Più semplice.**

L'app è strutturata in modo semplice ed intuitivo per selezionare le impostazioni a disposizione facilmente. Avrete a vostra disposizione tutti i dati, le istruzioni d'uso e i video dimostrativi.

**Più connessa.**

Lasciatevi ispirare dalle informazioni create su misura per voi per i vostri elettrodomestici: ricettari, consigli sull'uso dell'apparecchio e tanto altro ancora.

**Semplice anche nell'installazione.**

Non vi occorrono componenti aggiuntivi, ma solo un elettrodomestico con funzione Home Connect, il vostro solito router Wi-Fi e uno smartphone o un tablet. Tutto ciò che dovete fare è scaricare l'app gratuita e configurare un account utente. Così potete gestire l'accesso ai vostri elettrodomestici in tutta sicurezza. Poi seguite le istruzioni che vi sono state fornite insieme all'elettrodomestico. In questo modo collegate gli elettrodomestici tramite la vostra rete Wi-Fi. Tutti i passaggi successivi li potete eseguire direttamente nell'app Home Connect.



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. I marchi Google Play Store e Android appartengono a Google Inc. 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.

# La vostra casa connessa.

## **Perché questa lavatrice vi offre il meglio? Sarà lei stessa a dirvelo.**

Grazie all'app HomeConnect non dovete più domandarvi qual è il programma migliore per il vostro bucato. La vostra lavatrice o asciugatrice conosce la risposta grazie a EasyStart. Questa funzione vi propone sempre il programma giusto per il vostro bucato e voi potete sfruttare appieno il potenziale del vostro elettrodomestico per semplificarvi la vita di tutti i giorni.

## **Sapete tutto quello che c'è dentro il vostro frigorifero senza dover aprire la porta.**

Avete già provato a portare il vostro frigorifero a fare la spesa con voi? Con l'app HomeConnect è semplicissimo. Tramite il vostro smartphone o tablet potete dare uno sguardo all'interno del vostro frigorifero da dove e quando volete grazie alle innovative telecamere interne. Così sapete sempre quali ingredienti vi mancano ancora per preparare un piatto succulento.



**Preparate il vostro caffè preferito anche fuori dalla vostra cucina.**

Diventate dei veri baristi grazie alle macchine da caffè automatiche con funzione HomeConnect. Scegliete tra tante specialità diverse a base di caffè nella sezione CoffeeWorld e memorizzate i vostri preferiti nella sezione MyCoffee. Tramite la PlayList l'app HomeConnect preparerà in successione le bevande desiderate.

**Rende ogni piatto un vero piacere.****E ogni luogo una cucina.**

Perché non utilizzate il vostro forno anche quando siete fuori casa? Tutto ciò che vi occorre è uno smartphone e un forno con funzione HomeConnect. Quest'ultimo può essere gestito facilmente anche da lontano. Inoltre ricevete tutte le informazioni rilevanti sul processo di cottura. Nella sezione Gusto è possibile consultare il libro di cucina Bosch Home Connect con oltre 50 ricette da tutto il mondo e inviare direttamente le impostazioni di cottura al forno tramite l'App.

**L'App che vi svela i trucchi migliori per lavare le stoviglie.**

La mamma non è la sola a sapere qual è il modo migliore per lavare le stoviglie. Anche il vostro smartphone lo sa. EasyStart vi consiglia infatti il programma più adatto alle vostre stoviglie. Grazie alla funzione TabCounter l'App vi avviserà quando il numero di pastiglie detergenti sta per esaurirsi in modo da non rimanere mai senza.





# Indice argomenti.

Un prodotto Bosch è un investimento che dura nel tempo perché sinonimo di qualità, funzionalità e valore.

## Forni

- 22-33 Argomentazioni forni
- 34-40 Schede prodotto forni multifunzione
- 41-43 Disegni tecnici forni multifunzione
- 44-51 Schede prodotto compatti
- 52-53 Disegni tecnici compatti
- 54-57 Accessori forni

## Piani cottura

- 58-79 Argomentazioni piani cottura ad induzione
- 80-84 Schede prodotto piani cottura ad induzione ed elettrici
- 86-87 Accessori piani cottura ad induzione ed elettrici
- 88-93 Argomentazioni piani cottura a gas
- 94-98 Schede prodotto piani cottura a gas
- 99-101 Schede prodotto piani cottura domino
- 102-103 Accessori piani cottura a gas e domino

## Cappe

- 104-109 Argomentazioni cappe
- 110-116 Schede prodotto cappe
- 117-119 Disegni tecnici cappe

## Lavastoviglie

- 120-133 Argomentazioni lavastoviglie
- 134-140 Schede prodotto lavastoviglie
- 141 Accessori lavastoviglie

## Lavatrici

- 142-143 Lavatrici

## Frigoriferi e Congelatori

- 144-151 Argomentazioni frigoriferi e congelatori
- 152-155 Schede prodotto frigoriferi e congelatori

## 156-163 Libero posizionamento

- 164-189 **Informazioni tecniche prodotti**
- 190 **Informazioni per la sostituzione degli apparecchi**
- 191 **Tabella ecocontributi RAEE**
- 192-193 **Servizi Bosch**



# Forni.

La preparazione di ogni ricetta, anche la più complicata diventa ora subito semplice grazie ai nuovi forni della Serie 8.

Le numerose funzioni in dotazione misurano e controllano costantemente il grado di cottura delle pietanze e adeguano autonomamente il processo di cottura.

# Tutto riesce alla perfezione con un semplice tocco.

Con un forno della Serie 8 dotato delle funzioni PerfectBake e PerfectRoast la creatività in cucina non conosce limiti. Grazie a queste due funzioni il forno è continuamente a conoscenza dell'esatto grado di cottura ed imposta automaticamente il tipo di riscaldamento, la temperatura e la durata ideali. Ogni piatto riesce alla perfezione dall'arrosto di manzo alla torta al cioccolato senza dover controllare continuamente la cottura.





### PerfectBake.

Cuocere al forno non è mai stato così semplice: con PerfectBake, il sensore di eccezionale precisione, il vostro forno misura permanentemente il grado di umidità delle pietanze e regola automaticamente il processo di cottura. Non dovrete mai più impostare il tipo di riscaldamento, la durata o la temperatura, a meno che non lo desideriate.



### PerfectRoast.

Con la termosonda multisensor PerfectRoast tutto vi riuscirà come un professionista. La termosonda multisensor calcola la temperatura interna della pietanza tramite la misurazione di diversi punti estremamente sensibili, con una precisione al grado e al secondo. La massima precisione dei dati garantisce risultati di cottura assolutamente perfetti.





# Pannello comandi intuitivo per una cottura semplicemente perfetta.



## Anello rotante intuitivo.

Basta ruotare l'anello intuitivo per eseguire tutte le impostazioni, i simboli e i testi intuitivi permettono di avere tutto sotto controllo con estrema facilità.



## Funzione DishAssist.

Questa funzione ti permette di impostare automaticamente il tipo di riscaldamento, la temperatura e la durata selezionando semplicemente il tipo di pietanza che si vuole cucinare.



## Pannello comandi con touchscreen TFT.

L'anello rotante intuitivo e l'ampio touchscreen TFT ad alta risoluzione, con testo intuitivo e pulsanti a selezione diretta, semplificano l'utilizzo di questi elettrodomestici. Le illustrazioni e i testi informativi chiari vi guidano attraverso tutte le opzioni.

Avete in qualsiasi momento la visione completa delle funzioni e il controllo totale del vostro forno.



## Pannello comandi con display TFT.

L'anello rotante intuitivo e il display TFT ad alta risoluzione, con testo e pulsanti a selezione diretta, facilitano l'utilizzo del forno. I pratici simboli e i testi informativi all'interno dell'anello rotante visualizzano tutte le principali informazioni a colpo d'occhio.



# La cura di ogni dettaglio rende tutti grandi chef.

Nessun forno può lasciare la fabbrica se non garantisce risultati al 100%.



## **Pirolisi: il più moderno sistema di pulizia.**

Basterà un tocco per ritrovare forno, guide telescopiche, leccarde e teglie perfettamente puliti, senza alcun odore ma soprattutto senza utilizzare alcun prodotto chimico. Grazie alla tecnica della pirolisi il forno raggiunge la temperatura interna di quasi 500°C, rimanendo comunque sotto l'assorbimento elettrico dei 3 kW e riducendo in polvere ogni traccia di sporco. Il costo: quello di un caffè.



## **EcoLyse.**

La pulizia EcoLyse è l'evoluzione delle vecchie pareti catalitiche. La funzione di queste pareti è quella di assorbire gli schizzi di grasso ed unto e di trasformarli, durante la cottura, in vapore acqueo e anidride carbonica. Quando, dopo innumerevoli cotture, volete effettuare una pulizia più profonda del forno, basta semplicemente selezionare il programma alla massima temperatura per 1 ora e l'azione combinata di aria e calore scioglierà lo sporco, rendendo la parete come nuova. Queste pareti sono eterne, mantengono cioè la loro efficienza durante tutta la vita del forno.



## **Altri vantaggi per la pulizia.**

GranitEmail è il rivestimento in smalto vetrificato a 800°C che ricopre l'interno del vano forno. La superficie diventa dura come il granito, perfettamente liscia e resistente a urti, graffi e acidi. La porta interna è tutta in vetro e facile da pulire, visto la superficie assolutamente piana.

Tutti vorranno mettersi alla prova in cucina con i nostri programmi di cottura e i sistemi di impostazione automatica.



**Cottura 4D.**

Con la cottura 4D si possono mettere le teglie a qualsiasi livello con un risultato sempre perfetto. Tutto questo grazie alla nuova ventola che cambia direzione durante il funzionamento e distribuisce il calore in modo omogeneo su tutti i livelli e al nuovo motore senza spazzole che garantisce massima efficienza e risparmio energetico.

**Riscaldamento Eco.**

Con questo tipo di riscaldamento il vostro forno passa a un tipo di riscaldamento superiore ed inferiore particolarmente economico. Potrete preparare così biscotti, torte a pasta lievitata, pasticceria sempre alla perfezione e in modo efficiente dal punto di vista energetico.

**Cottura Eco.**

Garantisce la circolazione ottimale dell'aria per una cottura uniforme.

**Riscaldamento Sup./Inf.**

La classica modalità di riscaldamento per cotture croccanti, dolci e sformati.

**Funzione pizza.**

Combinando il calore inferiore e l'aria calda, è perfetta per la cottura di prodotti come pizza e patate fritte.

**Grill ventilato.**

Per preparare croccanti tacchini, pesci interi e altre grandi pietanze arrosto.

**Scongellamento.**

Per scongelare delicatamente carne, pollame, pesce, pane e torte. Utile anche per lievitare l'impasto di pane e pizza.

**Riscaldamento inferiore.**

Per preparare pietanze a bagnomaria, far rosolare i piatti dal basso o cuocere perfettamente le torte di frutta.

**VarioGrill a superficie ampia.**

Per cuocere contemporaneamente più bistecche, salsicce o pesci sulla stessa griglia. Potenza regolabile su tre diversi livelli.

**VarioGrill a superficie piccola.**

A potenza regolabile, è l'ideale per grigliare piccole porzioni o per gratinare.

**Riscaldamento intensivo.**

Combinazione tra riscaldamento superiore e riscaldamento inferiore extra forte - per ottenere i migliori risultati di cottura con un fondo croccante e una farcitura morbida.

**Cottura a bassa temperatura.**

Una preparazione delicata e lenta a una temperatura costante di 85 °C, per esempio per verdura o pollame extra teneri.

**Essiccare.**

Con la funzione Essiccare si possono preparare in casa frutta e vegetali disidratati, erbe essiccate ed aromatizzate come pomodori secchi, fettine di mele, rosmarino e timo.

**Preriscaldamento.**

Per trovare stoviglie sempre calde.

**Scaldavivande.**

Per mantenere calde le pietanze.

**Rigenerazione.**

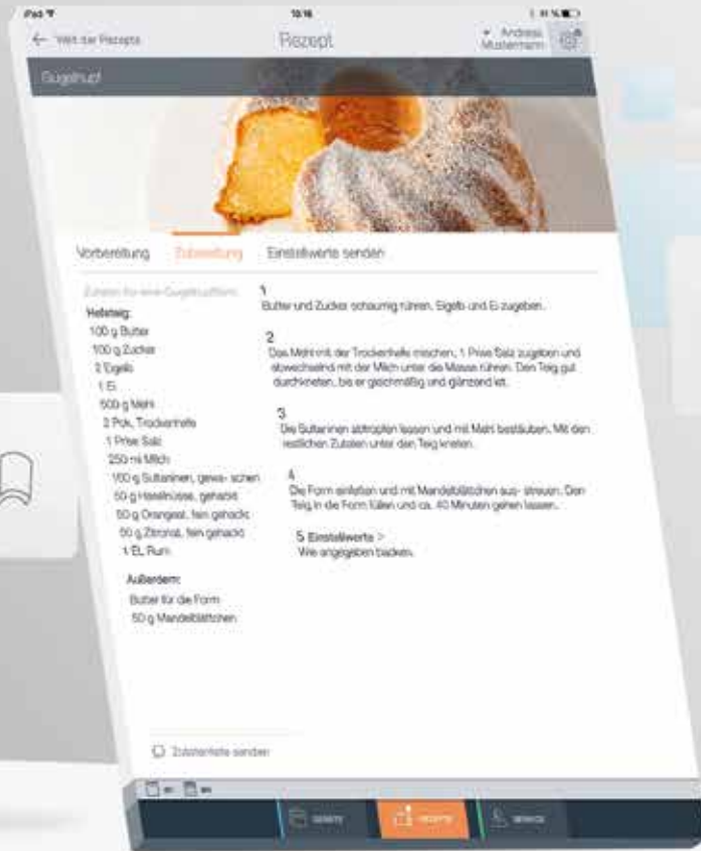
Rigenerare significa riscaldare le pietanze già cucinate: con il delicato riscaldamento a vapore, a una temperatura di 90-95 °C, i vostri piatti avranno tutto il gusto e la bontà degli alimenti appena preparati.

**Funzione getto di vapore.**

Usando la cottura con i classici tipi di riscaldamento, le vostre pietanze riusciranno ancora meglio se aggiungete di tanto in tanto un po' di umidità. Ed è proprio quello che fa automaticamente la funzione getto di vapore. Che sia per riscaldare qualcosa, far lievitare l'impasto, cuocere o arrostitire, basta impostare dall'inizio semplicemente la funzione automatica getto di vapore. Questa funzione si può attivare anche a mano e regolare l'intensità a piacere.

# Home Connect.

## Elettrodomestici Bosch collegati in rete per semplificare la vita di tutti i giorni.



I nostri forni con funzione Home Connect ti offrono possibilità illimitate. Grazie al controllo tramite smartphone o tablet è possibile accendere il forno, controllare le varie fasi di cottura, scegliere ed impostare i diversi programmi e le relative opzioni. Nella sezione Gusto si possono trovare numerose ricette con l'indicazione dei programmi di cottura e le impostazioni da utilizzare che possono essere inviate automaticamente al forno. Inoltre con l'App puoi essere sempre aggiornato sulle fasi di cottura delle tue pietanze e ricevere un messaggio di notifica quando la cottura è terminata.

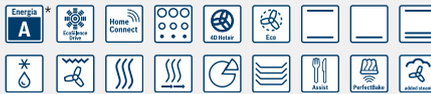


Home Connect è un servizio offerto da Home Connect GmbH. È disponibile solo in determinati paesi. Per usufruirne è necessario registrarsi e creare un account tramite l'app Home Connect. Per maggiori informazioni visita il sito [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com). I marchi Apple App Store iOS appartengono a Apple Inc. I marchi Google Play Store e Android appartengono a Google Inc. 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.

## Forni Serie 8

**HRG6769S6 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002936963

**Forno con impulso di vapore Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- **HomeConnect ready**
- **Autopulizia pirolitica**
- Forno con 15 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento intensivo, Cottura bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Essiccazione, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, lievitazione
- Funzioni aggiuntive: decalcificare, funzione asciugatura
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- PerfectRoast: termosonda multisensor
- Sensore PerfectBake
- Temperature da 30 °C a 275 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Capacità serbatoio: 1 l
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura
- Riscaldamento rapido
- Illuminazione a LED, Illuminazione multilivello
- Ventola in acciaio inossidabile
- 3 guide scorrevoli per teglie, completamente estensibili, con funzione d'arresto, resistente al processo di pirolisi
- Temperatura porta max. 30 °C
- Guide laterali e teglia resistenti alla pirolisi

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 87,1  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,9 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,74 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HRG6769S2 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002912516

**Forno con impulso di vapore Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- **Autopulizia pirolitica**
- Forno con 15 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento intensivo, Cottura bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Essiccazione, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, lievitazione
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- PerfectRoast: termosonda multisensor
- Sensore PerfectBake
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Capacità serbatoio: 1 l
- Illuminazione LED
- Ventola in acciaio inossidabile
- Guide laterali e teglia resistenti alla pirolisi
- Guide telescopiche a 3 livelli completamente estensibili, resistenti alla pirolisi

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 87,1  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,9 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,74 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HBG676ES6 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002911335

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- **HomeConnect ready**
- **Autopulizia pirolitica**
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- PerfectRoast: termosonda multisensor
- Sensore PerfectBake
- Temperature da 30 °C a 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura
- Riscaldamento rapido
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile
- Guide laterali e teglia resistenti alla pirolisi

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

## Forni Serie 8

**HBG636ES1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002808550

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- Ecolyse: parete posteriore
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- PerfectRoast: termosonda multisensor Sensore PerfectBake
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- Temperatura max 300 °C
- Illuminazione interna alogena
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in triplo vetro
- Ventola in acciaio inossidabile

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HRG675BS1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002917498

**Forno con impulso di vapore Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- **Autopulizia pirolitica**
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, lievitazione
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperature da 30 °C a 275 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura
- Riscaldamento rapido
- Illuminazione a LED, Illuminazione multilivello
- Raffreddamento tangenziale
- Ventola in acciaio inossidabile
- Guide laterali e teglia resistenti alla pirolisi

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HRG635BS1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002917115

**Forno con impulso di vapore Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Ecolyse: parete posteriore
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, lievitazione
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperature da 30 °C a 275 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Interno porta a tutto vetro
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura
- Riscaldamento rapido
- Illuminazione a LED, Illuminazione multilivello
- Raffreddamento tangenziale
- Ventola in acciaio inossidabile

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

## Forni Serie 8

**HBG675BS1J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002808574

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- **Autopulizia pirolitica**
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperatura max 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in quadruplo vetro
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile
- Guide laterali e teglia resistenti alla pirolisi

Assorbimento massimo: 2,85 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HBG655BS1J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002807799

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- **Programma di pulizia EcoClean**
- Ecolyse: parete posteriore, pareti laterale, soffitto
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperatura max 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in triplo vetro
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile

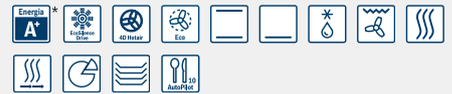
Assorbimento massimo: 2,85 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HBG635BS1J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002808925

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Ecolyse: parete posteriore
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperatura max 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in triplo vetro
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile

Assorbimento massimo: 2,85 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

## Forni Serie 8

**HBG635BB1J - nero**

codice EAN: 4242002808918

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Ecolyse: parete posteriore
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongelo, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperatura max 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in triplo vetro
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile

Assorbimento massimo: 2,85 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HBG635BW1J - bianco**

codice EAN: 4242002808949

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Ecolyse: parete posteriore
- Forno con 13 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongelo, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici
- Temperatura max 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in triplo vetro
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile

Assorbimento massimo: 2,85 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,87 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,69 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HBG633TS1J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002807669

**Forno da incasso Serie 8**

- Motore EcoSilence Drive
- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Ecolyse: parete posteriore
- Forno con 10 funzioni di cottura: Cottura 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Mantenere in caldo
- Temperatura max 300 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Porta forno in triplo vetro
- Illuminazione interna alogena
- Ventola in acciaio inossidabile
- 3 guide telescopiche, completamente estensibili, con funzione d'arresto

Assorbimento massimo: 2,85 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 41

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 87,1  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,9 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,74 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 71 l

**HBA63B251 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002675015

**Forno da incasso Serie 6**

- Autopulizia pirolitica
- Forno MAXI cottura con smalto GranitEmail
- 5 funzioni di riscaldamento  
MultiCottura 3D  
Cottura ECO su 1 livello
- Regolazione precisa della temperatura da 50 a 300 °C
- Riscaldamento rapido
- Porta forno quadruplo vetro
- Temperatura porta in cottura max. 30 °C
- Interno porta in vetro
- Illuminazione forno
- Raffreddamento tangenziale
- Sicurezza bambini
- Manopole a scomparsa push-pull
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura

Assorbimento massimo: 3,58 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

\* Dati etichetta energetica:  
Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 86,4  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,93 kWh  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,7 kWh  
Numero di cavità: 1  
Tipo di alimentazione: elettrica  
Volume della cavità: 63 l

**HBA23B253 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002731810

**Forno da incasso Serie 6**

- Pulizia Ecolyse per parete posteriore
- Forno MAXI cottura con smalto GranitEmail
- 5 funzioni di riscaldamento  
MultiCottura 3D
- Riscaldamento rapido
- Temperatura porta max. 50 °C
- Interno porta in vetro
- Raffreddamento tangenziale
- Manopole a scomparsa push-pull
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura

Assorbimento massimo: 3,0 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

\* Dati etichetta energetica:  
Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 101,2  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,93 kWh  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,84 kWh  
Numero di cavità: 1  
Tipo di alimentazione: elettrica  
Volume della cavità: 66 l

**HBA41B350J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002491523

**Forno da incasso Serie 4**

- Programma di pulizia EcoClean
- Pulizia Ecolyse per tutte le pareti
- Forno MAXI cottura con smalto GranitEmail
- 5 funzioni di riscaldamento  
MultiCottura 3D
- Riscaldamento rapido
- Temperatura porta max. 40 °C
- Interno porta in vetro
- Porta forno triplo vetro
- Raffreddamento tangenziale
- Manopole a scomparsa push-pull
- Timer con autospegnimento

Assorbimento massimo: 2,95 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

\* Dati etichetta energetica:  
Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 101,2  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,96 kWh  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,84 kWh  
Numero di cavità: 1  
Tipo di alimentazione: elettrica  
Volume della cavità: 66 l

## Forni Serie 4

## Forni Serie 2

**HBA41B251J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002691176

**Forno da incasso Serie 4**

- Programma di pulizia EcoClean
- Pulizia Ecolyse per tutte le pareti
- Forno MAXI cottura (con smalto GranitEmail)
- 5 funzioni di riscaldamento MultiCottura 3D
- Riscaldamento rapido
- Temperatura porta max. 50 °C
- Interno porta a tutto vetro
- Raffreddamento tangenziale
- Timer con autospegnimento

Assorbimento massimo: 2,75 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 98,8  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,9 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,82 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 66 l

**HBA21B151 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002731681

**Forno da incasso Serie 4**

- Pulizia Ecolyse per parete posteriore
- Forno MAXI cottura con smalto GranitEmail
- 5 funzioni di riscaldamento MultiCottura 3D
- Riscaldamento rapido
- Porta forno triplo vetro
- Temperatura porta max. 40 °C
- Interno porta a tutto vetro
- Raffreddamento tangenziale
- Timer

Assorbimento massimo: 2,9 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 101,2  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,93 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,84 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 66 l

**HBN331E1J - acciaio inox**

codice EAN: 4242002810683

**Forno da incasso Serie 2**

- Forno MAXI cottura con supporto teglie
- 5 funzioni di riscaldamento Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande variabile
- Riscaldamento rapido
- Illuminazione forno
- Porta Forno con triplo vetro per il massimo isolamento dal calore
- Interno porta in vetro
- Porta del forno rimovibile per una facile pulizia
- Raffreddamento tangenziale
- Manopole a scomparsa push-pull
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura
- Cavità forno smaltata
- Sicurezza bambini

Assorbimento massimo: 2,9 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 98,8  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,98 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,82 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 66 l

## Forni Serie 2

## Forno Serie 6

**HBN311E2J - acciaio inox****HVA541NS0 - nero**

codice EAN: 4242002810706

codice EAN: 4242002800592

**Forno da incasso Serie 2****Forno da incasso 90 cm Serie 6**

- Forno MAXI cottura con supporto teglie
- 5 funzioni di riscaldamento  
Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande variabile
- Riscaldamento rapido
- Illuminazione forno
- Porta Forno con triplo vetro per il massimo isolamento dal calore
- Interno porta in vetro
- Porta del forno rimovibile per una facile pulizia
- Timer meccanico
- Cavità forno smaltata

- Forno MAXI cottura con supporto teglie
- 9 funzioni di riscaldamento  
Cottura 3D ECO su 1 livello, HLS, Grill a superficie piccola, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Riscaldamento inferiore, Grill ventilato, Ricircolo d'aria, Funzione pizza
- Illuminazione interna del forno con 2 punti luce
- Pareti laterali, catalitiche
- Interno porta a tutto vetro
- Porta del forno rimovibile per una facile pulizia
- Raffreddamento tangenziale
- Manopole a scomparsa push-pull
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura

Assorbimento massimo: 2,9 kW

Assorbimento massimo: 3,0 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 42

Per disegni tecnici vedi pag. 43

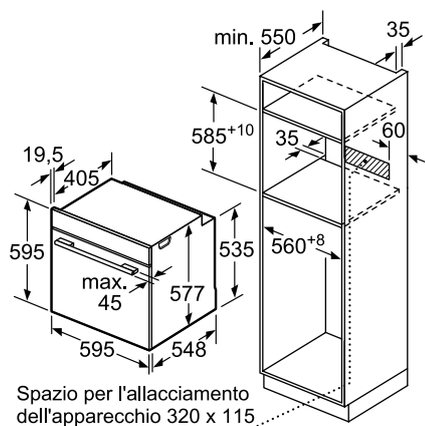
\* Dati etichetta energetica:  
Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 103,4  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,98 kWh  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,82 kWh  
Numero di cavità: 1  
Tipo di alimentazione: elettrica  
Volume della cavità: 66 l

\* Dati etichetta energetica:  
Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A  
Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 103,4  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 1,25 kWh  
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,9 kWh  
Numero di cavità: 1  
Tipo di alimentazione: elettrica  
Volume della cavità: 77 l

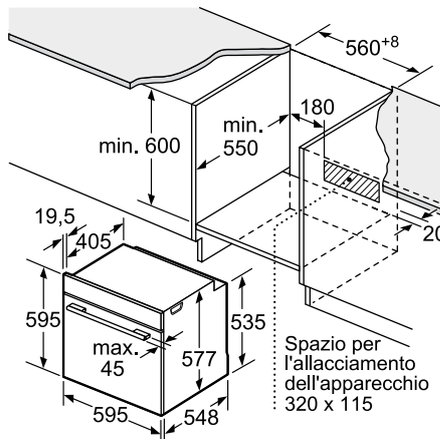
# Disegni Tecnici

## Disegni tecnici Forni Serie 8

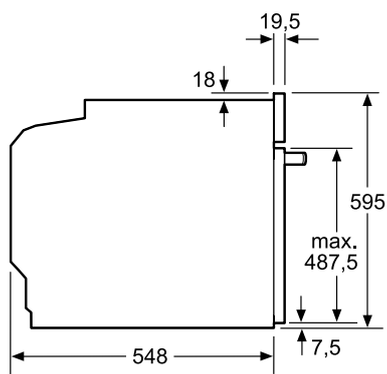
### INCASSO A COLONNA



### INCASSO SOTTOPIANO

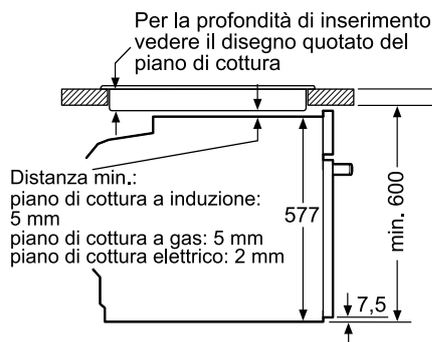


### PROIEZIONE LATERALE



### INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

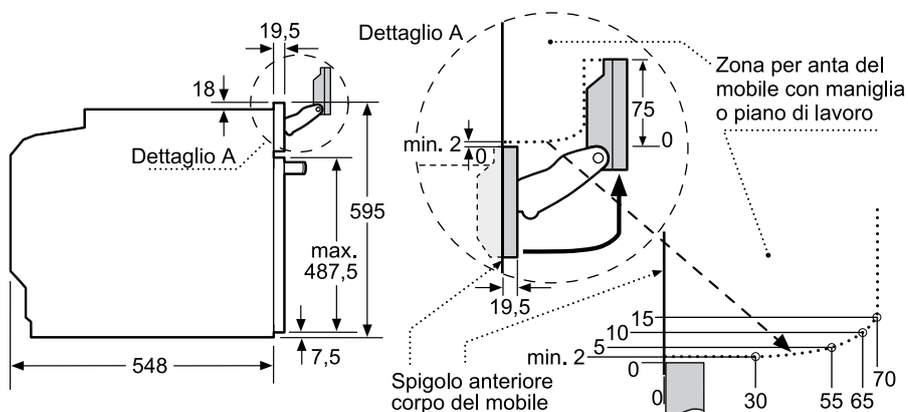
Montaggio con un piano di cottura.



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

Tipo di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.	
	rialzato	a filo
Piano di cottura a induzione	37 mm	38 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	43 mm	48 mm
Piano di cottura a gas	32 mm	42 mm
Piano di cottura elettrico	22 mm	24 mm

### FRONTALINO FORNO CON VAPORE HRG6769S1

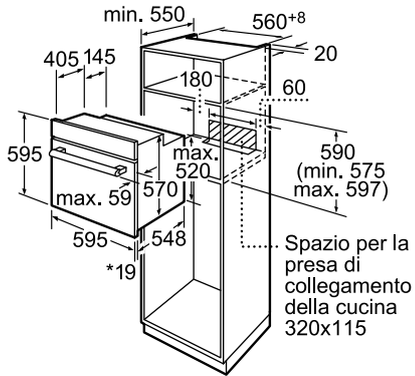


Prestare attenzione all'area di rotazione del pannello!

# Disegni Tecnici

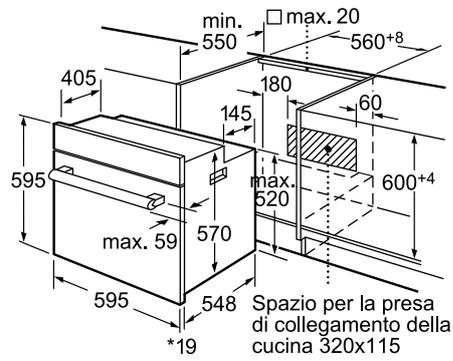
## Disegni tecnici Forni Serie 6, Serie 4, Serie 2

INCASSO A COLONNA



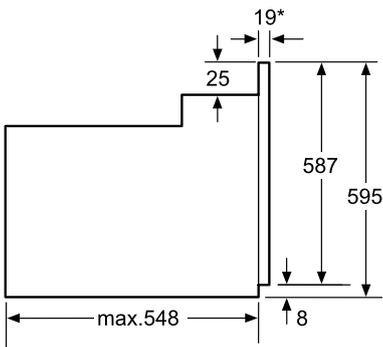
\*Con parte frontale in metallo 20mm

INCASSO SOTTOPIANO



\*Con parte frontale in metallo 20mm

PROIEZIONE LATERALE

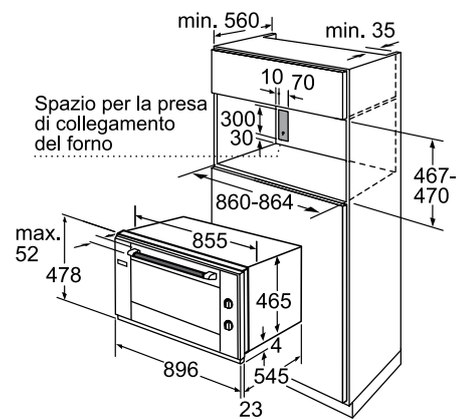


\* Con parte frontale in metallo 20mm

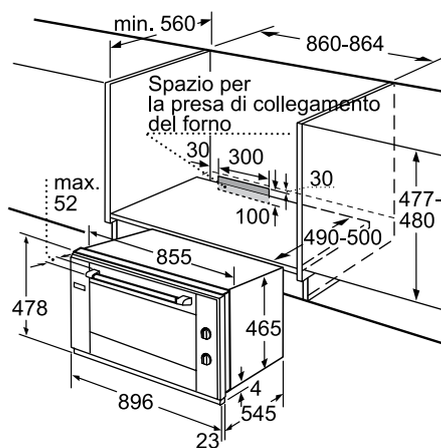
## Disegni Tecnici

## Disegni tecnici Forno Serie 6 HVA541NS0

## INCASSO A COLONNA



## INCASSO SOTTOPIANO



## Forni compatti Serie 8

**CNG6764S6 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002833644

**Forno compatto combinato a microonde con impulso di vapore pulseSteam**

- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- **HomeConnect ready**
- **Autopulizia pirolitica**
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- Guide laterali e teglia adatte alla pirolisi
- Guida telescopica ad un livello resistente alla pirolisi
- Volume cavità: 45 l
- Capacità serbatoio: 1 l
- PerfectRoast: termosonda multisensor
- Sensore PerfectBake
- Forno compatto con microonde con 14 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento intensivo, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Essiccazione, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, lievitazione
- Temperatura da 30 °C a 300 °C
- Modalità di riscaldamento addizionali: microonde, combinato microonde variabile
- Potenza Max: 1000 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 1000 W) con tecnologia Inverter
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Illuminazione a LED

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

**CSG656RS6 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002807560

**Forno compatto combinato a vapore**

- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- **HomeConnect ready**
- Programma di pulizia ecoClean
- Ecolyse: soffitto, parete posteriore, pareti laterale
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- Guida telescopica ad un livello, completamente estensibile, con funzione d'arresto
- PerfectRoast: termosonda multisensor
- Sensore PerfectBake
- Forno combinato a vapore compatto con 14 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento intensivo, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Essiccazione, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: Cottura a vapore, rigenerazione cibi, lievitazione, scongelamento
- Funzioni addizionali: Decalcificare, Rigenerazione cibi, Funzione asciugatura
- Temperatura da 30 °C a 250 °C
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Illuminazione a LED
- Interno porta a tutto vetro

Assorbimento massimo: 3,3 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,73 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,61 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 47 l

**CSG656BS1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002789095

**Forno compatto combinato a vapore**

- Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione
- Programma di pulizia ecoClean Plus
- Sistema di cottura automatico: DishAssist
- Capacità serbatoio: 1 l
- Forno combinato a vapore compatto con 12 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: Cottura a vapore, rigenerazione cibi, lievitazione, scongelamento
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Illuminazione a LED

Assorbimento massimo: 3,3 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

\* Dati etichetta energetica:  
 Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+  
 Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,3  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,73 kWh  
 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,61 kWh  
 Numero di cavità: 1  
 Tipo di alimentazione: elettrica  
 Volume della cavità: 47 l

# Forni compatti Serie 8



CMG636BS1 - acciaio inox	CMG636BS2 - acciaio inox	CMG633BS1 - acciaio inox
codice EAN: 4242002789156	codice EAN: 4242002807430	codice EAN: 4242002789149
<p><b>Forno compatto combinato a microonde</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione</li> <li>• Ecolyse: parete posteriore</li> <li>• Sistema di cottura automatico: DishAssist</li> <li>• Volume cavità: 45 l</li> <li>• Forno compatto con microonde con 12 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo</li> <li>• Modalità di riscaldamento aggiuntive: microonde</li> <li>• Potenza Max: 1000 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 1000 W) con tecnologia Inverter</li> <li>• Porta con chiusura e apertura ammortizzata</li> <li>• Illuminazione a LED</li> </ul>	<p><b>Forno compatto combinato a microonde (per montaggio senza scaldavivande)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display da 3x 2,5" touch a colori con tecnologia TFT e animazione</li> <li>• Ecolyse: parete posteriore</li> <li>• Sistema di cottura automatico: DishAssist</li> <li>• Volume cavità: 45 l</li> <li>• Forno compatto con microonde con 12 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo</li> <li>• Modalità di riscaldamento aggiuntive: microonde</li> <li>• Potenza Max: 1000 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 1000 W) con tecnologia Inverter</li> <li>• Porta con chiusura e apertura ammortizzata</li> <li>• Illuminazione a LED</li> </ul>	<p><b>Forno compatto combinato con microonde</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT</li> <li>• Sistema di cottura assistita: 14 programmi automatici</li> <li>• Volume cavità: 45 l</li> <li>• Forno compatto con microonde con 6 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Pre-riscaldamento</li> <li>• Modalità di riscaldamento aggiuntive: microonde</li> <li>• Potenza Max: 1000 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 1000 W) con tecnologia Inverter</li> <li>• Porta con chiusura e apertura ammortizzata</li> <li>• Illuminazione a LED</li> </ul>
Assorbimento massimo: 3,65 kW	Assorbimento massimo: 3,65 kW	Assorbimento massimo: 3,65 kW
Per disegni tecnici vedi pag. 52	Per disegni tecnici vedi pag. 52	Per disegni tecnici vedi pag. 52

## Forni compatti Serie 8

**CMG633BB1 - nero**

codice EAN: 4242002807393

**Forno compatto combinato con microonde**

- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Sistema di cottura assistita: 14 programmi automatici
- Volume cavità: 45 l
- Forno compatto con microonde con 6 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Pre-riscaldamento
- Modalità di riscaldamento addizionali: microonde
- Potenza Max: 1000 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 1000 W) con tecnologia Inverter
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Illuminazione a LED

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

**CMG633BW1 - bianco**

codice EAN: 4242002807416

**Forno compatto combinato con microonde**

- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Sistema di cottura assistita: 14 programmi automatici
- Volume cavità: 45 l
- Forno compatto con microonde con 6 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Pre-riscaldamento
- Modalità di riscaldamento addizionali: microonde
- Potenza Max: 1000 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 1000 W) con tecnologia Inverter
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Illuminazione a LED

Assorbimento massimo: 3,65 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

**CDG634BS1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002789132

**Forno compatto a vapore**

- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Sistema di cottura assistita: 20 programmi automatici
- Volume cavità: 38 l
- Capacità serbatoio: 1.3 l
- Forno compatto dotato di 4 funzioni di cottura: Cottura a vapore, Rigenerazione cibi, Lievitazione, Scongellamento
- Funzioni addizionali: Vapore aggiunto automatico, decalcificare, pulizia, Rigenerazione cibi, Funzione asciugatura
- Interno porta a tutto vetro
- Porta con chiusura e apertura ammortizzata
- Illuminazione interna

Assorbimento massimo: 1,9 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

Forni compatti Serie 8

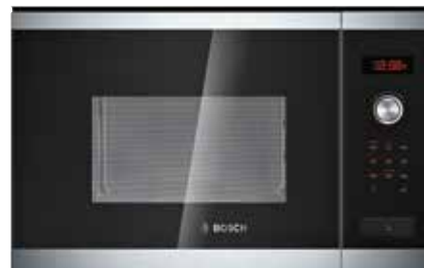
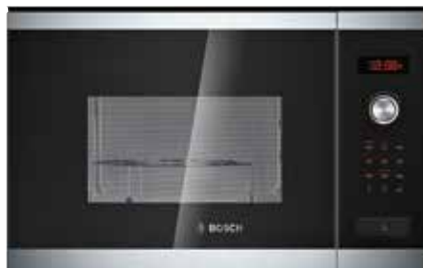
Microonde da incasso Serie 8



CBG635BS1 - acciaio inox	BEL634GS1 - acciaio inox	BFL634GS1 - acciaio inox
codice EAN: 4242002808512	codice EAN: 4242002813608	codice EAN: 4242002813769
<p><b>Forno compatto</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe di efficienza energetica: A+</li> <li>• Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT</li> <li>• EcoLyse: parete posteriore</li> <li>• Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici</li> <li>• Forno compatto con 13 funzioni di cottura: Aria Calda, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo</li> <li>• Porta con chiusura e apertura ammortizzata</li> <li>• Illuminazione interna alogena</li> </ul>	<p><b>Microonde da incasso con grill</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT</li> <li>• Sistema di cottura assistita: 10 programmi automatici</li> <li>• Volume cavità: 21 l</li> <li>• Microonde da incasso con 2 funzioni di cottura: microonde, Grill al quarzo</li> <li>• Funzione combinata grill e microonde in 3 stadi di potenza 360/180/90 W</li> <li>• Potenza Max: 900 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 900 W) con tecnologia Inverter</li> <li>• Illuminazione a LED</li> <li>• Porta a bandiera con cerniera a sinistra</li> </ul>	<p><b>Microonde da incasso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT</li> <li>• Sistema di cottura assistita: 7 programmi automatici</li> <li>• Volume cavità: 21 l</li> <li>• Potenza Max: 900 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 900 W) con tecnologia Inverter</li> <li>• Illuminazione a LED</li> <li>• Porta a bandiera con cerniera a sinistra</li> </ul>
Assorbimento massimo: 3 kW	Assorbimento massimo: 1,99 kW	Assorbimento massimo: 1,22 kW
Per disegni tecnici vedi pag. 52  * Dati etichetta energetica: Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A+ Indice di efficienza energetica % (EEI cavity): 81,3 Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0,73 kWh Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0,61 kWh Numero di cavità: 1 Tipo di alimentazione: elettrica Volume della cavità: 47 l	Per disegni tecnici vedi pag. 52	Per disegni tecnici vedi pag. 52

## Microonde da incasso Serie 8

## Microonde da incasso Serie 6



### BFL634GB1 - nero

codice EAN: 4242002813752



#### Microonde da incasso

- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Sistema di cottura assistita: 7 programmi automatici
- Volume cavità: 21 l
- Potenza Max: 900 W; 5 livelli di potenza per le microonde (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 900 W) con tecnologia Inverter
- Illuminazione a LED
- Porta a bandiera con cerniera a sinistra

Assorbimento massimo: 1,22 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 52

### HMT84G654 - nero/silver

codice EAN: 4242002788753



#### Microonde da incasso

- Microonde da incasso per montaggio in un mobile a colonna
- Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Grill 1200 W al quarzo
- Funzioni microonde e grill selezionabili singolarmente o in combinazione
- **Programmi automatici: AutoPilot 8**
- Elettronica di facile uso con manopole a scomparsa
- EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale
- Porta a bandiera con cerniere a sinistra
- Vano cottura 25 l in acciaio inox con piatto rotante in vetro 31,5 cm

Assorbimento max: 1,45 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 53

### HMT84M654 - nero/silver

codice EAN: 4242002788715



#### Microonde da incasso

- Microonde da incasso per montaggio in un mobile a colonna
- Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- **Programmi automatici: AutoPilot 7**
- Elettronica di facile uso con manopole a scomparsa
- EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale
- Porta a bandiera con cerniere a sinistra
- Vano cottura 25 l in acciaio inox con piatto rotante in vetro 31,5 cm

Assorbimento max: 1,45 kW

Per disegni tecnici vedi pag. 53

# Microonde da incasso Serie 6



HMT84M624 - bianco	HMT84M664 - nero	HMT75M654 - nero/silver
codice EAN: 4242002788692	codice EAN: 4242002788708	codice EAN: 4242002788180
		
<p><b>Microonde da incasso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microonde da incasso per montaggio in un mobile a colonna</li> <li>• Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W</li> <li>• <b>Programmi automatici: AutoPilot 7</b></li> <li>• Elettronica di facile uso con manopole a scomparsa</li> <li>• EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale</li> <li>• Porta a bandiera con cerniere a sinistra</li> <li>• Vano cottura 25 l in acciaio inox con piatto rotante in vetro 31,5 cm</li> </ul>	<p><b>Microonde da incasso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microonde da incasso per montaggio in un mobile a colonna</li> <li>• Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W</li> <li>• <b>Programmi automatici: AutoPilot 7</b></li> <li>• Elettronica di facile uso con manopole a scomparsa</li> <li>• EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale</li> <li>• Porta a bandiera con cerniere a sinistra</li> <li>• Vano cottura 25 l in acciaio inox con piatto rotante in vetro 31,5 cm</li> </ul>	<p><b>Microonde da incasso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microonde da incasso per montaggio a pensile</li> <li>• Microonde da 800 W in 5 stadi di potenza: 800 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W</li> <li>• <b>Programmi automatici: AutoPilot 7</b></li> <li>• Easy to use con manopole push pull e pulsanti</li> <li>• EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale</li> <li>• Porta a bandiera con cerniere a sinistra</li> <li>• Vano cottura 20 l in acciaio inox con piatto rotante in vetro 25,5 cm</li> </ul>
Assorbimento max: 1,45 kW	Assorbimento max: 1,45 kW	Assorbimento massimo: 1,27 kW
Per disegni tecnici vedi pag. 53	Per disegni tecnici vedi pag. 53	Per disegni tecnici vedi pag. 53

## Scaldavivande Serie 8

**BIC630NS1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002813851

**BIC630NB1 - nero**

codice EAN: 4242002813837

**BIC630NW1 - bianco**

codice EAN: 4242002813899

**Scaldavivande da 14 cm**

- Programmi: Scongelamento - Mantenimento temperatura - Preriscaldamento stoviglie - Cottura delicata
- Controllo temperatura a 4 livelli: ca. 30°C - 80°C (temperatura superficie vetro)
- Ripiano riscaldante in cristallo
- Max. capienza: 64 tazzine da caffè o 12 piatti (26 cm)
- Capacità fino a 25 kg
- Carrello estraibile con guide telescopiche
- Apertura push&pull

**Scaldavivande da 14 cm**

- Programmi: Scongelamento - Mantenimento temperatura - Preriscaldamento stoviglie - Cottura delicata
- Controllo temperatura a 4 livelli: ca. 30°C - 80°C (temperatura superficie vetro)
- Ripiano riscaldante in cristallo
- Max. capienza: 64 tazzine da caffè o 12 piatti (26 cm)
- Capacità fino a 25 kg
- Carrello estraibile con guide telescopiche
- Apertura push&pull

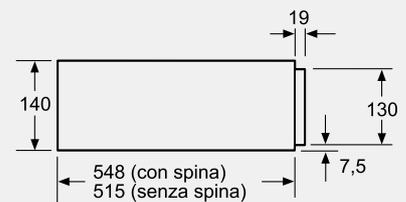
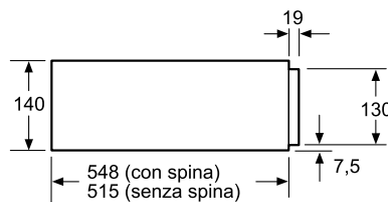
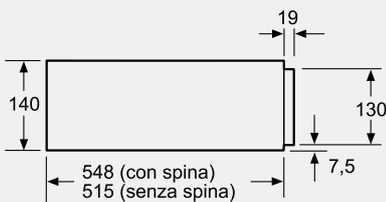
**Scaldavivande da 14 cm**

- Programmi: Scongelamento - Mantenimento temperatura - Preriscaldamento stoviglie - Cottura delicata
- Controllo temperatura a 4 livelli: ca. 30°C - 80°C (temperatura superficie vetro)
- Ripiano riscaldante in cristallo
- Max. capienza: 64 tazzine da caffè o 12 piatti (26 cm)
- Capacità fino a 25 kg
- Carrello estraibile con guide telescopiche
- Apertura push&pull

Assorbimento massimo: 0,81 kW

Assorbimento massimo: 0,81 kW

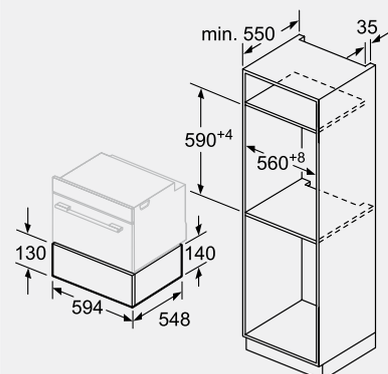
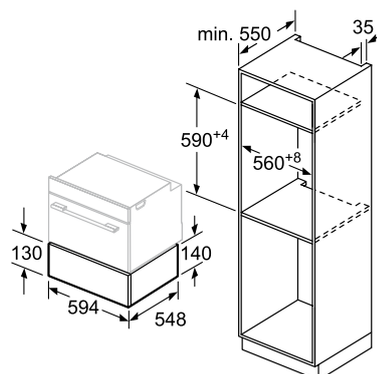
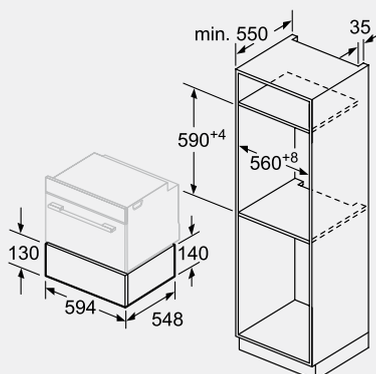
Assorbimento massimo: 0,81 kW



Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm. Non è necessario un ripiano intermedio.

Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm. Non è necessario un ripiano intermedio.

Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm. Non è necessario un ripiano intermedio.



Cassetto Serie 8

Macchina del caffè Serie 8



**BIE630NS1 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002813943

**CTL636ES6 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002858166

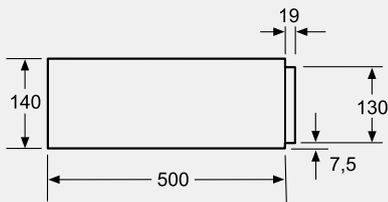


**Cassetto da 14 cm**

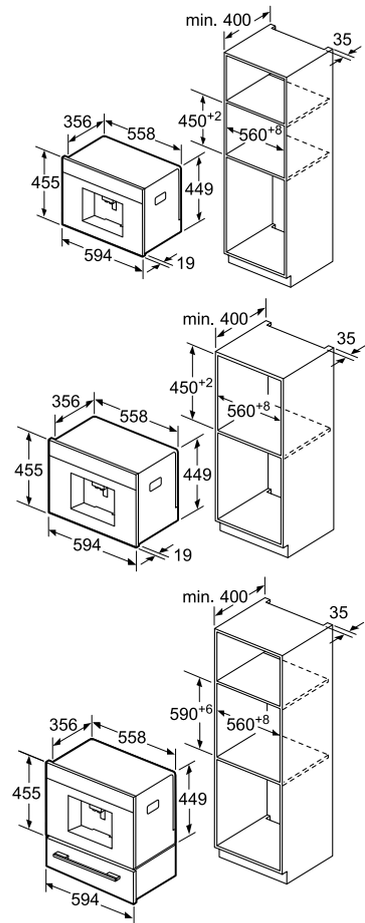
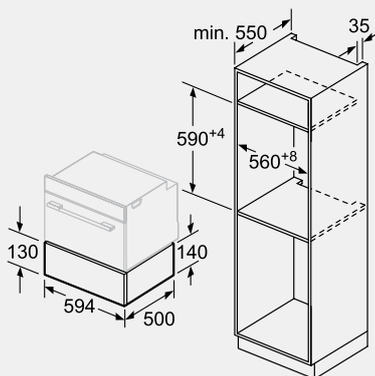
- Max. capienza: 64 tazzine da caffè o 14 piatti (26 cm)
- Apertura push&pull
- Tappetino antiscivolo
- Capacità fino a 15 kg

**Macchina del caffè automatica**

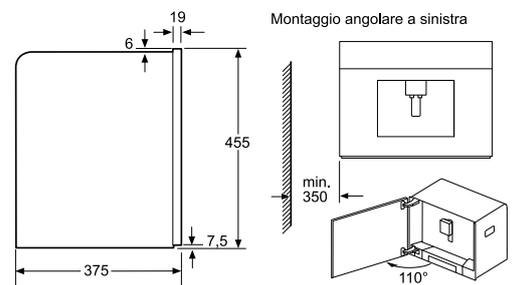
- Display TFT con menù interattivo
- **Home Connect**
- Sistema SensoFlow: l'innovativo sistema di riscaldamento che garantisce una ottimale temperatura dell'acqua per ottenere il miglior aroma dal tuo caffè
- Bevande One-touch: Ristretto, Espresso, Espresso Macchiato, Caffè, Cappuccino, Latte macchiato, Caffè Latte al tocco di un solo pulsante
- AromaDouble Shot - Caffè extra strong
- Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda
- Predisposta per Filtro acqua Brita Intenza: Riduce il calcare nell'acqua e filtra le sostanze che possono cambiare il sapore e odore delle bevande
- myCoffee: salva 8 bevande favorite con nome
- Volume tazza singola 20-250 ml
- Punto di uscita caffè / uscita latte regolabile in altezza: fino a 15 cm (max) in altezza per poter utilizzare anche un bicchiere da Latte Macchiato
- oneTouch DoubleCup: prepara 2 tazze simultaneamente
- Serbatoio dell'acqua estraibile. Capienza 2.4 litri
- Messaggio di preavviso quando caffè e acqua stanno per terminare
- Utilizzo flessibile del contenitore latte: decidi tu stesso se preferisci collegare il contenitore del latte si o usare qualsiasi altro contenitore (es. cartone del latte)
- "Silent Ceram Drive": pregiato macinacaffè in ceramica
- coffeeSensor System: l'unità di macinazione si adatta automaticamente alla varietà dei chicchi di caffè
- Dosatore latte innovativo grazie ad una particolare porosità per una schiuma perfetta
- Schiuma di latte e Acqua calda disponibili separatamente
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua, la prima tazza di caffè è pronta in soli 30 secondi.
- Serbatoio per caffè in polvere
- Unità d'infusione separabile per una pulizia semplice sotto acqua corrente
- Risciacquo automatico all'accensione e allo spegnimento dell'apparecchio
- Contenitore chicchi di caffè con coperchio fino a 500 gr
- Illuminazione tasti, uscita caffè
- Potenza: 1600 W



Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm. Non è necessario un ripiano intermedio.



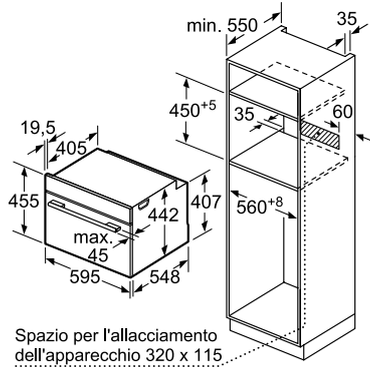
Il serbatoio dell'acqua e quello dei chicchi di caffè vengono estratti in avanti. Altezza di montaggio consigliata 95-145 cm.



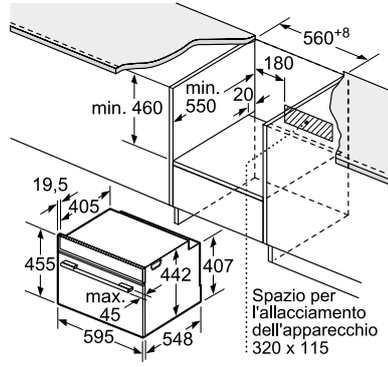
# Disegni Tecnici

## Disegni tecnici Forni compatti Serie 8 (45 cm)

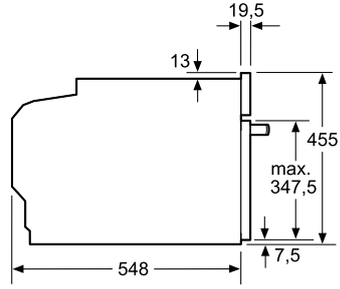
### INCASSO A COLONNA



### INCASSO SOTTOPIANO



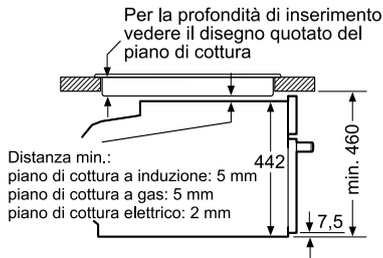
### PROIEZIONE LATERALE



### INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

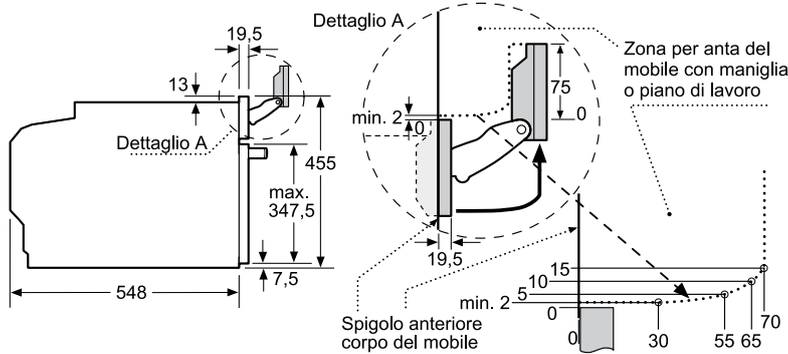
Montaggio con un piano di cottura.

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



Tipo di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.	
	rialzato	a filo
Piano di cottura a induzione	42 mm	43 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	48 mm	53 mm
Piano di cottura a gas	37 mm	47 mm
Piano di cottura elettrico	28 mm	30 mm

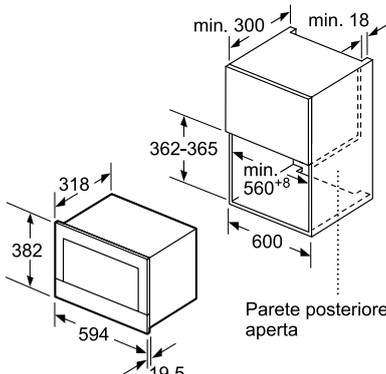
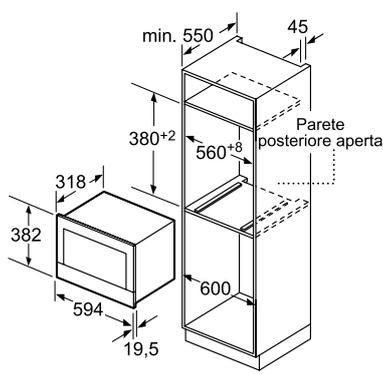
### FRONTALINO FORNO CON VAPORE



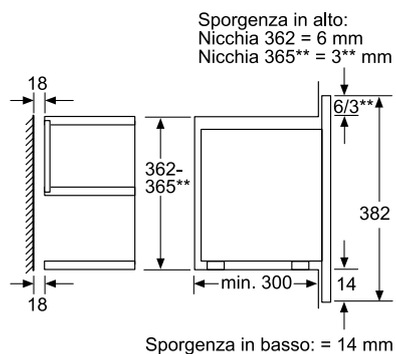
Prestare attenzione all'area di rotazione del pannello!

## Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8 (38 cm) BEL634GS1, BFL634GS1, BFL634GB1

### INCASSO A COLONNA



### VISUALE IN SEZIONE

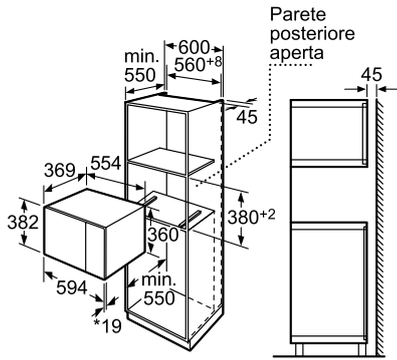


Sporgenza in alto:  
Nicchia 362 = 6 mm  
Nicchia 365\*\* = 3\*\* mm

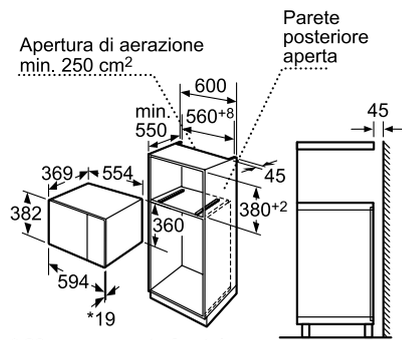
Sporgenza in basso: = 14 mm

# Disegni Tecnici

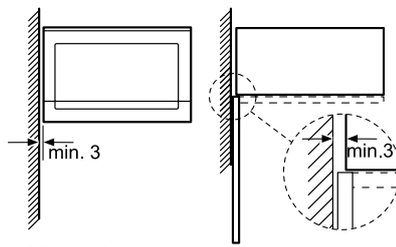
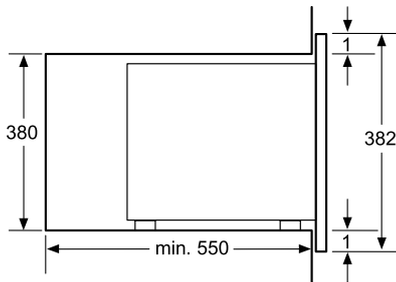
## Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 6



\* 20 mm per parte frontale in metallo

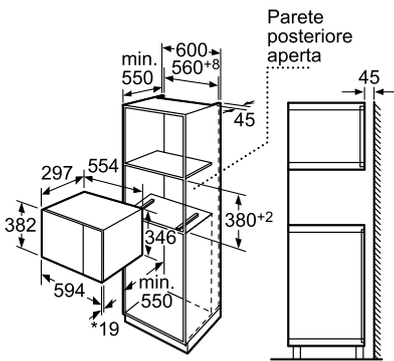


\* 20 mm per parte frontale in metallo

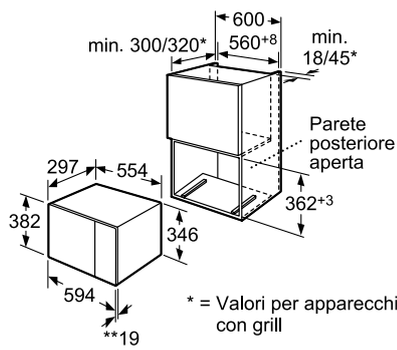


Microonde  
Montaggio angolare

## Disegni tecnici Microonde da incasso a pensile Serie 6 HMT75M654

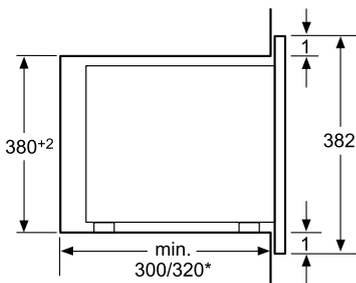


\* 20 mm per parte frontale in metallo

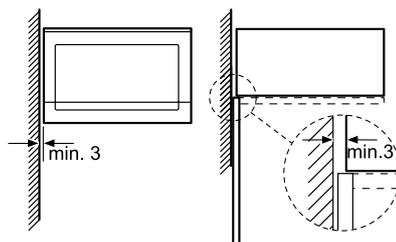


\* = Valori per apparecchi con grill

\*\* Con parte frontale in metallo 20 mm



\* = Valore per apparecchi con grill



Microonde  
Montaggio angolare

# Accessori speciali per forni Serie 8



**Teglia**  
**HEZ631070** - EAN 4242002810027

Teglia adatta a pirolisi, microonde e vapore.



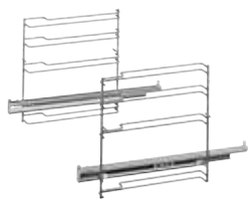
**Teglia grill**  
**HEZ625071** - EAN 4242002814421

Teglia per grigliare adatta a pirolisi.



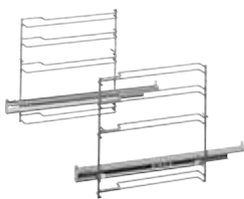
**Set guide telescopiche**  
**HEZ638370** - EAN 4242002810164

Set guide telescopiche 3 livelli adatte a pirolisi ad estrazione completa.



**Set guida telescopica**  
**HEZ638100** - EAN 4242002810096

Set guida telescopica a 1 livello ad estrazione completa.



**Set guida telescopica**  
**HEZ638170** - EAN 4242002810119

Set guida telescopica a 1 livello adatta a pirolisi ad estrazione completa.



**Leccarda**  
**HEZ632070** - EAN 4242002810041

Leccarda adatta a pirolisi, microonde e vapore.

	HEZ631070	HEZ625071	HEZ638370	HEZ638300	HEZ638270	HEZ638200
Cod. EAN	4242002810027	4242002814421	4242002810164	4242002810157	4242002810140	4242002810133
	Teglia adatta a pirolisi, microonde e vapore	Teglia per grigliare adatta a pirolisi	Set guide telescopiche 3 livelli adatte a pirolisi ad estrazione completa	Set guide telescopiche 3 livelli ad estrazione completa	Set guide telescopiche 2 livelli adatte a pirolisi ad estrazione completa	Set guide telescopiche 2 livelli ad estrazione completa
<b>Serie 8</b>						
<b>HRG6769S6</b>	•					
<b>HRG6769S2</b>	•	•				
<b>HBG676ES6</b>	•		•		•	
<b>HBG636ES1</b>	•	•		•		•
<b>HRG675BS1</b>	•		•		•	
<b>HRG635BS1</b>	•					•
<b>HBG675BS1J</b>	•	•	•		•	
<b>HBG655BS1J</b>	•	•		•		•
<b>HBG635BB1J</b>	•	•		•		•
<b>HBG635BW1J</b>	•	•		•		•
<b>HBG635BS1J</b>	•	•		•		•
<b>HBG633TS1J</b>		•				

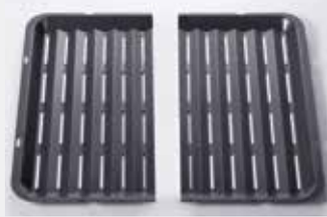


# Accessori speciali per forni Serie 6, Serie 4, Serie 2



**Teglia universale**  
**HEZ331072** - EAN 4242002715841

Teglia smaltata ideale per dolci soffici, grandi arrosti e pane.



**Teglia grill**  
**HEZ325070** - EAN 4242002328072

Ideale per pesce, toast, salsicce o pollame.  
Lavabile in lavastoviglie.



**Teglia per pizza**  
**HEZ317000** - EAN 4242002328027

Teglia smaltata per pizza con diametro 35 cm.



**Pietra per pane e pizza**  
**HEZ327000** - EAN 4242002381800

Pietra in ceramica con paletta in legno.  
La pietra è adatta per pulizia a pirolisi.

	<b>HEZ317000</b>	<b>HEZ325070</b>	<b>HEZ327000</b>	<b>HEZ331072</b>	<b>HEZ338356 / 57</b>	<b>HEZ338250</b>
Cod. EAN	4242002328027	4242002328072	4242002381800	4242002715841	4242002498898 4242002686011	4242002434124
	Teglia rotonda per pizza	Teglia per grigliare adatta per pulizia pirolitica	Pietra per pane/pizza	Teglia adatta per pulizia pirolitica	Set guide telescopiche 3 livelli ad estrazione completa	Set guide telescopiche 2 livelli
<b>Serie 6</b>						
<b>HBA63B251</b>	•	•	•	•	•	•
<b>HBA23B253</b>	•		•			
<b>Serie 4</b>						
<b>HBA41B350J</b>	•		•		<b>HEZ338356</b>	•
<b>HBA41B251J</b>	•		•		<b>HEZ338357</b>	•
<b>HBA21B151</b>	•		•		<b>HEZ338357</b>	•
<b>Serie 2</b>						
<b>HBN331E1J</b>						
<b>HBN311E2J</b>						



**Pareti Ecolyse**  
**HEZ329020** - EAN 4242002328034  
**HEZ329022** - EAN 4242002328119

Pareti autopulenti per semplificare le operazioni di pulizia. Il set completa la dotazione di serie del forno trasformandolo in full Ecolyse.



**Set guide telescopiche**  
**HEZ338356** - EAN 4242002498898  
**HEZ338357** - EAN 4242002686011

Le guide telescopiche ad estrazione totale consentono di estrarre facilmente le teglie dal forno evitando scottature. Grazie alla nuova funzione STOP le guide giunte alla massima estrazione si bloccano per permettere di prelevare e reinserire agevolmente le teglie sulle guide.



**Set guide telescopiche**  
**HEZ338250** - EAN 4242002434124

Con le guide telescopiche è molto semplice e comoda l'estrazione e l'inserimento delle teglie nel forno. Le teglie infatti scorrono facilmente senza il rischio di scottature.

HEZ860050	HEZ860060	HEZ329020 / 22	HEZ431001	HEZ432001	HEZ915001
4242002386591	4242002386607	4242002328034 4242002328119	4242002735610	4242002735658	4242002478913
Accessorio decorativo per combinazioni verticali forno/compatto inox	Accessorio decorativo per combinazioni forno/compatto nero	Pareti Ecolyse	Teglia smaltata	Leccarda	Pirofila in vetro
•	•	<b>Pulizia pirolitica</b>			•
					•
		<b>di serie</b>			•
		<b>di serie</b>			•
			•	•	•
			•	•	•



# Con dei piani così, la cosa più difficile che farete sarà la lista della spesa.

Date il benvenuto a un nuovo modo di cucinare: più semplice, comodo e flessibile. I nuovi piani a induzione Bosch sono stati pensati per cuocere e friggere in maniera semplicemente perfetta. Vi basterà premere un pulsante e le funzioni PerfectCook e PerfectFry penseranno a tutto, così realizzerete le vostre migliori ricette come avete sempre desiderato. Inoltre, grazie alla grande flessibilità del piano e all'estrema semplicità del sistema di controllo, cucinare sarà sempre un piacere.





# Raggiungerete il massimo grado di perfezione in cucina.



La temperatura giusta è un requisito essenziale per ottenere risultati di cottura perfetti. Se è troppo alta il risotto si brucia e il latte trabocca. Ma oggi, grazie alla funzione PerfectCook, la temperatura della pentola è costantemente monitorata e regolata automaticamente. Così, direte addio a piatti stracotti o bruciati e benvenuto alla cottura perfetta.



# Con la funzione PerfectCook, cucinare sarà sempre più semplice.

Quando si cucina c'è sempre un gran da fare. Per questo è importante poter contare su una funzione come PerfectCook che regola automaticamente la temperatura delle pentole. Così saprete di aver ottenuto piatti perfetti ancor prima di aver finito di cucinare.



## Attivare PerfectCook è semplicissimo:



Un anello magnetico e lavabile in lavastoviglie è attaccato all'esterno della pentola.



Il sensore PerfectCook, anch'esso dotato di calamita, può essere attaccato facilmente all'anello. Quando non ne avete bisogno, potrete rimuoverlo velocemente.



Vi basterà un tocco per attivare PerfectCook e dare inizio così al piacere di cucinare.

Come ottenere risultati perfetti con i 5 livelli di temperatura del PerfectCook:



**1 60-70 °C**  
Ideale per scaldare  
e tenere i cibi in  
caldo.



**2 80-90 °C**  
Perfetto per  
stufare e per la  
cottura a fuoco  
lento.



**3 90-100 °C**  
Adatto per bollire  
e cuocere a fuoco  
lento.



**4 110-120 °C**  
Ottimale per la  
cottura al vapore.



**5 170-180 °C**  
Consigliato  
per una frittura  
perfetta.



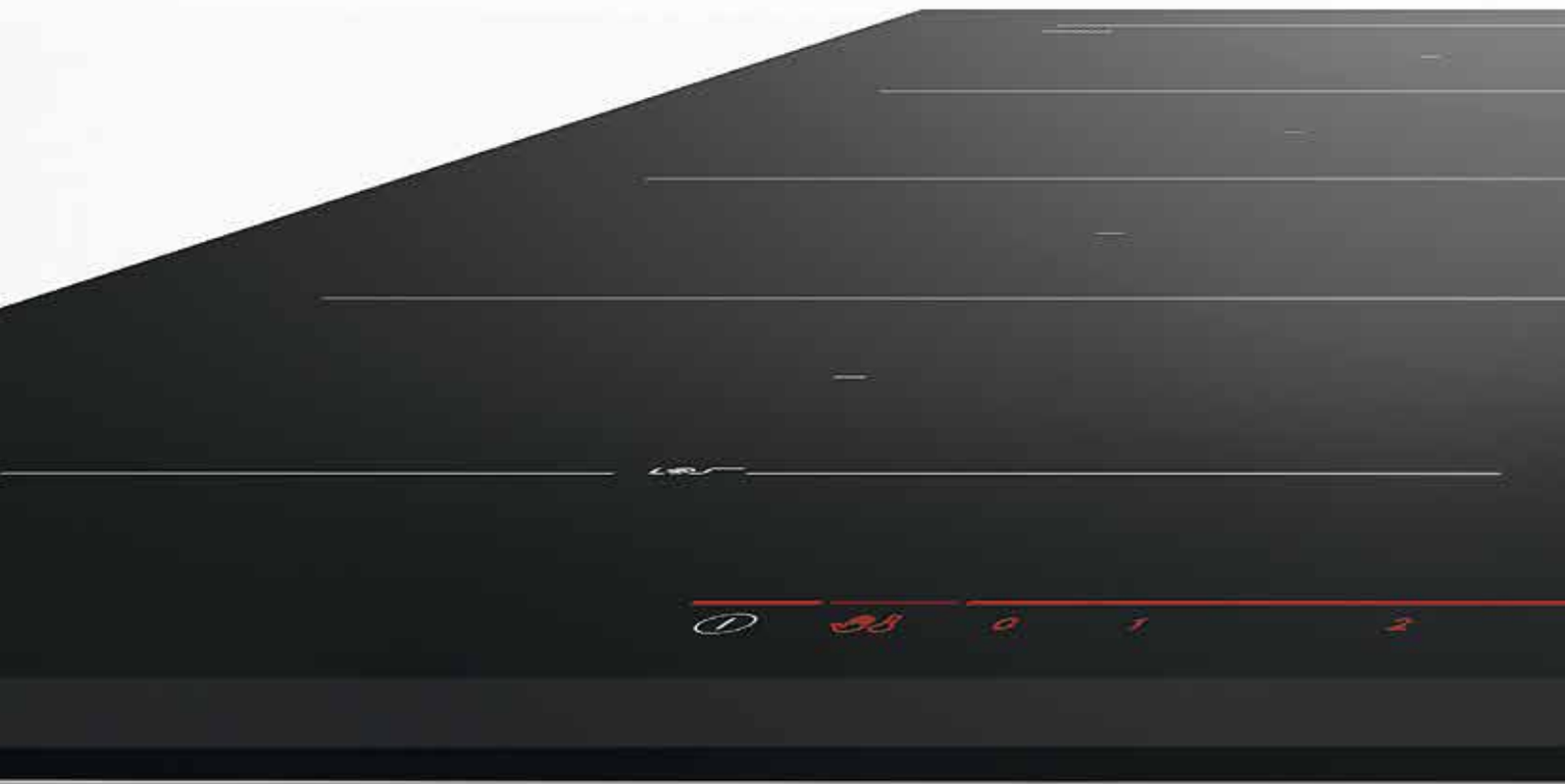
# Ci sono tanti modi per ottenere una bistecca perfetta. Questo, è quello più semplice.



Non c'è niente di meglio di una bistecca cotta alla perfezione: come piace a voi e al punto giusto. Ma per ottenere un gusto straordinario, non basta avere una materia prima eccellente.

Anche la temperatura di cottura è importante.

Che vi piaccia al sangue, media o ben cotta, con la funzione PerfectFry che controlla e adatta continuamente la temperatura della pentola, sarà semplicissimo cucinare (e gustare) ogni volta che vorrete la miglior bistecca di sempre senza bruciare l'olio presente nella pentola.

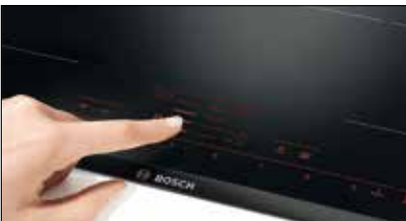




# Sono tanti i motivi per scegliere l'induzione di Bosch. E la funzione PerfectFry è uno di questi.



La cottura perfetta di una bistecca comincia con la giusta temperatura dell'olio: ogni tipologia di olio ha un differente punto di fumo. E senza la temperatura esatta, può bruciare facilmente. Ad esempio, il punto di fumo dell'olio di girasole è 210-225 °C, mentre quello dell'olio di oliva è di 130-180 °C. Con la funzione PerfectFry conoscerete sempre la temperatura raggiunta, così cucinerete tutto alla perfezione.



Selezionate la zona di cottura che desiderate.



Attivate PerfectFry premendo semplicemente il tasto relativo.



Selezionate il livello ottimale. La pentola verrà riscaldata al livello desiderato e la temperatura sarà regolata automaticamente. Una volta raggiunto il giusto grado, il piano vi avviserà attraverso segnali visivi e acustici.

Come ottenere risultati perfetti con i 5 livelli di temperatura del PerfectFry:



**1 Molto bassa**  
Ideale per ridurre le salse.



**2 Bassa**  
Adatta per cuocere con olio di oliva o per preparare le omelette, ad esempio.



**3 Medio bassa**  
Per cuocere alla perfezione pesce, polpette di carne e salsicce.



**4 Medio alta**  
Ideale per bistecche (medie o ben cotte), stufati o verdure.

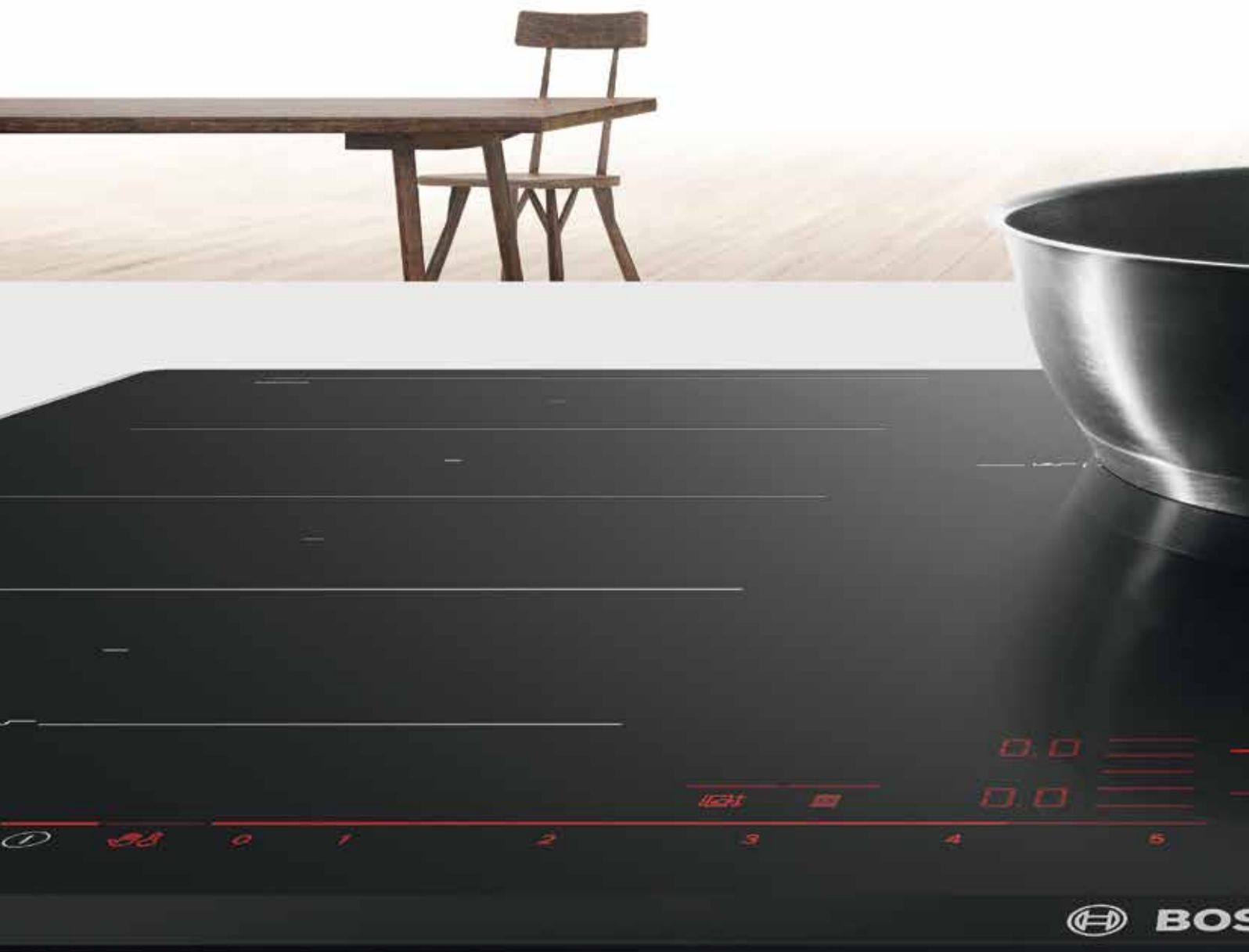


**5 Alta**  
Perfetta per patate fritte o bistecche al sangue.



# La cucina sarà ai vostri comandi.

Bello da guardare e facile da usare: DirectSelect Premium vi offrirà il massimo della semplicità in cucina, ad esempio nella selezione del livello desiderato di cottura, oltre a tante altre funzioni chiare e intuitive. Tutto questo grazie al suo display che vi mostrerà solo ciò di cui avete realmente bisogno in quel preciso momento. E anche quando lo spegnerete, vi colpirà per l'eleganza e la bellezza del suo inconfondibile design.





### DirectSelect Premium

Utilizzare il piano sarà ancora più semplice grazie al DirectSelect Premium. La temperatura desiderata e tutte le altre funzioni si possono facilmente selezionare. Quando il piano è spento, i comandi non saranno visibili e questo renderà il piano ancora più elegante.



### DirectSelect

Semplice da capire, semplicissimo da usare: DirectSelect vi permetterà di selezionare facilmente le diverse zone di cottura e impostare direttamente i livelli di temperatura individuali.



### TouchSelect

La funzione TouchSelect vi permetterà di regolare facilmente la zona di cottura desiderata attraverso i controlli + e -. A voi toccherà solo scegliere il livello di potenza.



# FlexInduction: massima flessibilità, risultati perfetti.

Con FlexInduction di Bosch, sarete liberi di scegliere se utilizzare una o più pentole, posizzarle l'una davanti all'altra o lateralmente. Potrete utilizzare la zona cottura come un piano a induzione convenzionale con quattro zone separate oppure trasformarlo in due ampie zone di cottura continue premendo un tasto. In questo modo guadagnerete spazio supplementare, per esempio per posizionare pentole più grandi, magari per l'arrosto, dove preferirete.





### Piani a induzione

Cucinerete velocemente e in tutta sicurezza.

Con i piani a induzione, il calore si genera solo dove è necessario e cioè alla base della pentola.

Questo non significa soltanto che l'acqua si scalderà più velocemente, ma anche che le vostre dita, grandi o piccole che siano, non correranno alcun rischio.

Inoltre, grazie al dispositivo di rilevamento automatico, il piano si spegnerà automaticamente quando non ci saranno pentole nella zona di cottura.

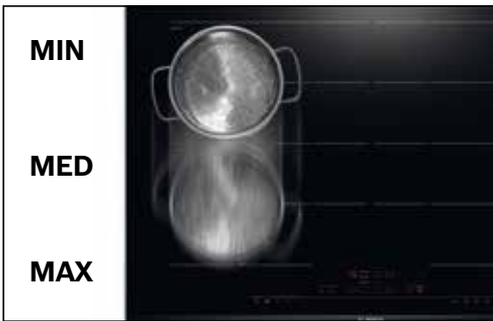




### La Zona Combi dei piani a induzione

Con la funzione CombiZone si potranno combinare due zone di cottura in una sola con un semplice tocco.

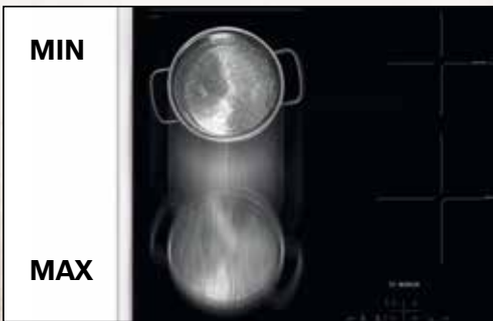
Non ci saranno più problemi di spazio per pentole di grosse dimensioni. Per la massima flessibilità si potranno anche usare le due zone separate disattivando semplicemente la funzione.



### Piani a induzione con MoveMode

Cucinare con MoveMode non è mai stato così comodo.

Con i piani a induzione convenzionali, dovete essere voi a regolare la temperatura; ad esempio, se avete appena fatto bollire la vostra zuppa al livello 9, dovete poi lasciarla cuocere al livello 5 e successivamente a fuoco lento al livello 1. Con MoveMode invece, sarà il piano a fare tutto per voi, grazie alla FlexInduction che divide l'area in 3 zone differenti preimpostate ai livelli 9, 5 e 1. Inoltre, con questa funzione potrete far scorrere la pentola su una delle zone di cottura, per cuocere o mantenere caldo il cibo, senza la necessità di ridurre di continuo il livello di potenza. Così non solo cucinerete nel modo più comodo, ma da veri professionisti.



### Piani CombiInduction con MoveMode

Con MoveMode cucinare nella zona Combi sarà ancora più facile e pratico. Una volta attivato, non avrete più il compito di regolare il giusto grado di temperatura della pentola, perché la Zona Combi si divide in due aree con livelli di calore programmati. Questo significa che potrete, ad esempio, cuocere la carne al livello 9 nella zona anteriore del piano, per poi tenerla in caldo al livello 1 nella zona posteriore.



### Impostazione di trasferimento automatico

Se volete trasferire una pentola da una zona all'altra mentre cucinate, non dovrete preoccuparvi né di riprogrammare il livello di temperatura, né di spegnere l'area di cottura che non usate più. Questo perché una volta tolta la pentola, il calore si disattiverà automaticamente. Inoltre, vi basterà premere un tasto per confermare le vecchie impostazioni (livello di calore e tempo) nelle nuove zone di cottura.

# Che cosa rende FlexInduction ancora più speciale? I suoi accessori speciali.

Perché sono ideali per le zone di cottura combinate.

Per adattarsi a ogni vostra esigenza e garantirvi risultati di cottura semplicemente perfetti.



#### **Piastra - HEZ390522**

- Perfetta per grigliare la carne, il pesce e le verdure.
- Per cucinare su 2 zone di cottura combinate.



#### **Teppan Yaki - HEZ390512**

- Ideale per preparare fantastici sandwich, desserts e ricette veloci.
- Adatto anche per la cottura a vapore.



#### **PerfectCook Sensor - HEZ39050**

È il sensore magnetico che si attacca alla pentola e trasferisce le impostazioni di temperatura al piano. Quando la temperatura viene raggiunta, vi avviserà attraverso un segnale acustico. Per attivarlo basterà un semplice tocco.

#### **Casseruola - HEZ390011**

#### **Accessorio per cottura a vapore - HEZ390012**

- Ideale per cuocere delicatamente carne, pesce e verdure.
- Per cucinare su due zone di cottura combinate.



# Regalatevi tutto il piacere di cucinare, semplicemente con un tocco.

Quando si cucina, si hanno le mani sempre impegnate e per non farvi muovere nemmeno un dito, abbiamo creato numerose pratiche funzioni.





#### Count-down timer:

Grazie a questa funzione, sarete voi a stabilire il tempo di cottura che desiderate. Una volta scaduto il tempo, verrà emesso un segnale acustico e la zona di cottura corrispondente si spegnerà automaticamente.

#### Count-up timer:

Volete conoscere da quanto tempo stanno cuocendo i vostri spaghetti ed essere avvisati quando saranno al dente? Allora vi basterà premere Count-up timer, la funzione che vi mostrerà il tempo che impiegherete a preparare le vostre ricette.





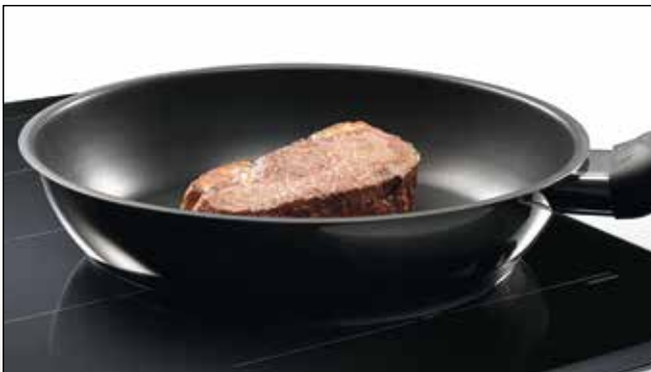
### EnergyTutor

Grazie alla funzione autoregolante EnergyTutor sarà possibile utilizzare il piano cottura ad induzione anche con un normale contatore da 3 kW. Basterà fissare il limite di assorbimento fino ad un massimo di 1 kW ed il piano non lo supererà mai.



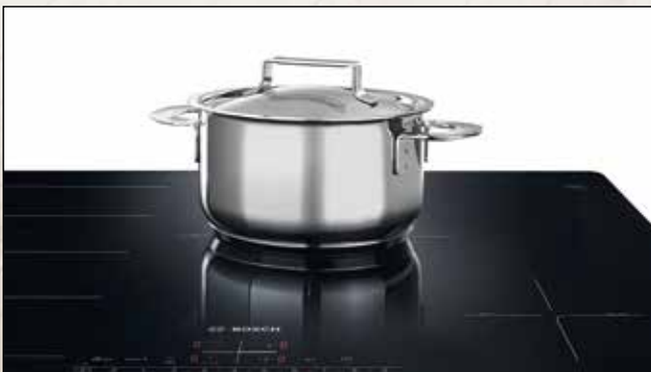
### PowerBoost. Perfetto per cucinare quando avete fretta.

Abbiamo ancora una volta elevato gli standard di qualità dei nostri piani a induzione per darvi più potenza quando cucinate. Con PowerBoost, per esempio, potrete risparmiare fino al 20% dei tempi di ebollizione rispetto ai piani convenzionali.



### PanBoost

Adesso potrete scaldare pentole e padelle ancora più velocemente, senza la paura di bruciare qualcosa. La funzione PanBoost può essere selezionata facilmente grazie all'interfaccia del piano e combinata con le esigenze di preparazione della vostra ricetta.



### QuickStart

La funzione QuickStart rileva dove è posizionata la pentola e automaticamente vi mostrerà sul display la zona di cottura corrispondente. Così potrete iniziare subito a cucinare selezionando il livello di cottura desiderato.



### ReStart

Un piano a induzione intelligente: grazie alla funzione ReStart, se qualcosa brucia o bolle fino a traboccare, si spegnerà automaticamente, memorizzando le ultime impostazioni.



### Display Consumo di energia

Il modo più efficiente di cucinare: grazie al display chiaro e intuitivo, potrete vedere il consumo di energia della vostra ultima cottura.



### Facilità di pulizia

Avrete il controllo totale, anche nella pulizia. Potrete bloccare tutte le funzioni per 30 secondi evitando di provocare modifiche accidentali alle impostazioni di cottura. Così, pulirete il piano senza alcuna preoccupazione, nemmeno quella di dover reimpostare i programmi.



### Sicurezza bambini

Per rendere ulteriormente sicuro il vostro piano ad induzione Bosch, sarà possibile inibire l'accensione del piano, attivando la funzione "Sicurezza bambini" che bloccherà la selezione di qualsiasi funzione.

# Ogni cucina avrà la sua cornice perfetta.

Per noi, un piano a induzione è perfetto solo se soddisfa i vostri gusti di comfort e design. E qualunque sia la vostra idea di cucina, siamo sicuri che troverete il piano che fa per voi.

**Piano armonioso:**

Con il bordo smussato e con il rivestimento in acciaio inossidabile ai lati che può essere combinato con i piani cottura Domino.



**Piano elegante:**

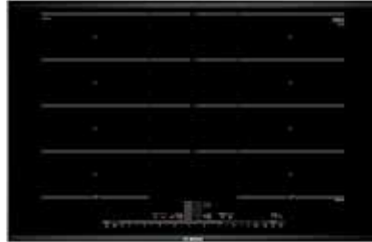
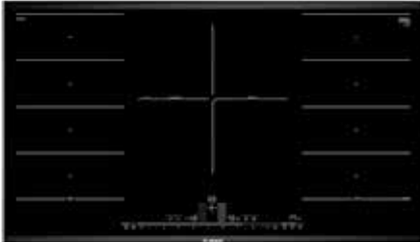
Il bordo smussato gli dona un tocco raffinato.



**Piano con cornice:**

Il rivestimento in acciaio inossidabile può essere inserito all'interno di un piano di lavoro già esistente.

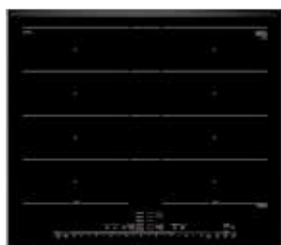
# Piani cottura a induzione



Disponibile da Maggio 2016

PXV975DC1E - nero	PXY875DE3E - nero	PIP875N17E - nero
codice EAN: 4242002849300	codice EAN: 4242002939216	codice EAN: 4242002743417
<p><b>Piano cottura a induzione 90 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione <b>“Energy Tutor”</b> per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• Direct Select Premium touch</li> <li>• MoveMode a tre livelli</li> <li>• PerfectFry sensor con 5 temperature selezionabili</li> <li>• 5 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• 1 zona a triplo circuito</li> <li>• Funzione Turbo per ogni zona di cottura</li> <li>• Funzione TurboPower per zona con diametro 32 cm</li> <li>• Funzione <b>QuickStart</b>: consente una rapida selezione della potenza di cottura</li> <li>• Funzione <b>reStart</b>: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale</li> <li>• PanBoost</li> <li>• Zona cottura con speciale PowerBoost a 5.5kW</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Timer fine cottura per ogni singola zona</li> <li>• Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> <li>• Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini</li> <li>• Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 80 cm</li> </ul>	<p><b>Piano cottura a induzione 80 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione <b>“Energy Tutor”</b> per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• <b>FlexInduction</b>: 2x4 segmenti flex + 2 ausiliari</li> <li>• Direct Select Premium touch</li> <li>• MoveMode a tre livelli</li> <li>• PerfectFry sensor con 5 temperature selezionabili</li> <li>• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• Trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona cottura ad un'altra</li> <li>• Funzione Turbo per ogni zona di cottura</li> <li>• Funzione <b>QuickStart</b>: consente una rapida selezione della potenza di cottura</li> <li>• Funzione <b>reStart</b>: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale</li> <li>• PanBoost</li> <li>• PerfectCook Sensor</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura</li> <li>• Timer fine cottura per ogni singola zona</li> <li>• Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> <li>• Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini</li> <li>• Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 80 cm</li> </ul>	<p><b>Piano cottura a induzione 80 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione <b>“Energy Tutor”</b> per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• 5 zone cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• <b>1 zona FlexInduction</b>: un’area di cottura flessibile da 38x22 cm divisibile in due zone singole</li> <li>• Funzione Turbo per ogni zona di cottura</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Selezione diretta delle funzioni di cottura</li> <li>• Timer di fine cottura per ogni singola zona</li> <li>• Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> <li>• Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini</li> <li>• Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 80 cm</li> </ul>
Assorbimento massimo: 11,1 kW	Assorbimento massimo: 7,4 kW	Assorbimento massimo: 7,2 kW
<p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Profondità di inserimento</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p>	<p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Profondità di inserimento</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p>	<p>* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Profondità di inserimento massima</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano min. 30</p>

## Piani cottura a induzione



Disponibile da Maggio 2016

## PXY675DE3E - nero

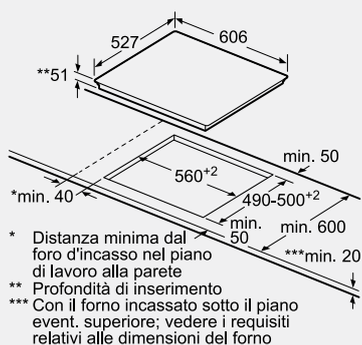
codice EAN: 4242002939025



## Piano cottura a induzione 60 cm

- Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW
- **FlexInduction**: 2x4 segmenti flex + 1 ausiliario
- Direct Select Premium touch
- MoveMode a tre livelli
- PerfectFry sensor con 5 temperature selezionabili
- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- Trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona cottura ad un’altra
- Funzione Turbo per ogni zona di cottura
- Funzione **QuickStart**: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- PanBoost
- PerfectCook Sensor
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 80 cm

Assorbimento massimo: 7,2 kW



## PXE675DC1E - nero

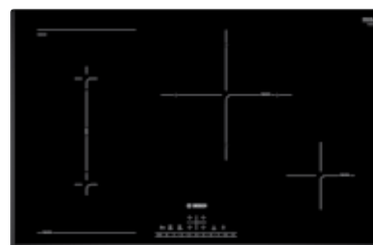
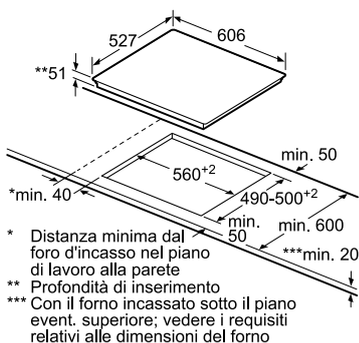
codice EAN: 4242002849003



## Piano cottura a induzione 60 cm

- Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW
- Direct Select Premium touch
- MoveMode a tre livelli
- PerfectFry sensor con 5 temperature selezionabili
- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- Funzione Turbo per ogni zona di cottura
- Funzione **QuickStart**: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- PanBoost
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 80 cm

Assorbimento massimo: 7,4 kW



## PVS851FB1E - nero

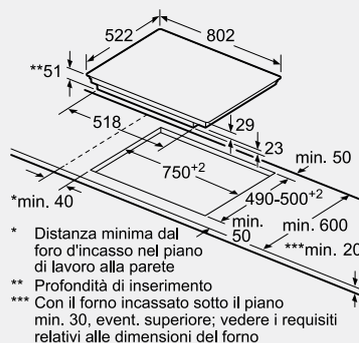
codice EAN: 4242002848587



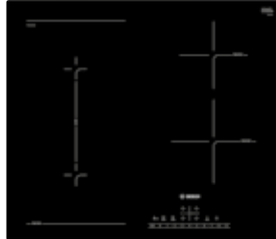
## Piano cottura a induzione 80 cm

- Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW
- combiZone
- MoveMode a due livelli
- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- Funzione Turbo per ogni zona di cottura
- Funzione **QuickStart**: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini

Assorbimento massimo: 7,4 kW



# Piani cottura a induzione



## PIF672FB1E - bianco

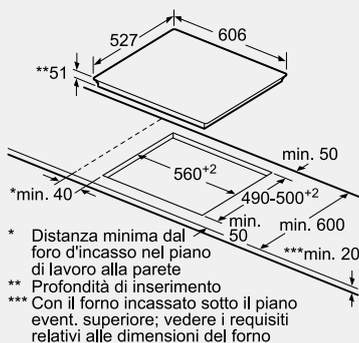
codice EAN: 4242002861609



### Piano cottura a induzione 60 cm

- Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW
- 4 zone induzione di cui 1 zona espandibile
- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- Funzione Turbo per ogni zona di cottura
- Funzione **QuickStart**: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 80 cm

Assorbimento massimo: 7,4 kW



## PVS611FB1E - nero

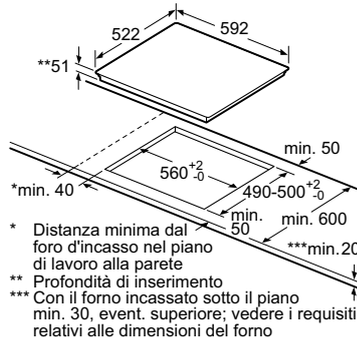
codice EAN: 4242002870786



### Piano cottura a induzione 60 cm

- Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW
- combiZone
- MoveMode a due livelli
- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- Funzione Turbo per ogni zona di cottura
- Funzione **QuickStart**: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini

Assorbimento massimo: 6,9 kW



## PIE645FB1E - nero

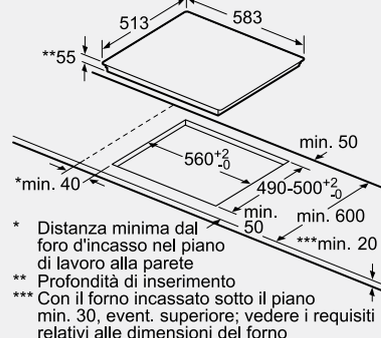
codice EAN: 4242002875088



### Piano cottura a induzione 60 cm

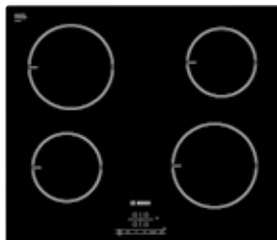
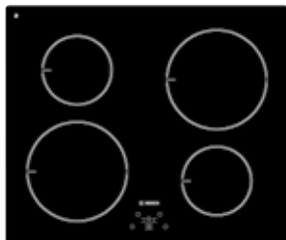
- Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW
- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- Funzione Turbo per ogni zona di cottura
- Funzione **QuickStart**: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Blocco funzioni temporaneo per una facile pulizia
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini

Assorbimento massimo: 7,4 kW



# Piani cottura a induzione

# Piano cottura a induzione ed elettrico



PIE611B10J - nero	PIA611B68J - nero	PIC645F17E - nero
codice EAN: 4242002826011	codice EAN: 4242002736211	codice EAN: 4242002733456
<p><b>Piano cottura a induzione 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione <b>PowerBoost</b> sulle zone induzione grandi</li> <li>• 4 zone cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• Regolazione elettronica a 9 livelli</li> <li>• Timer fine cottura per ogni singola zona</li> <li>• TouchControl +/- (EasyTouch)</li> <li>• Contaminuti</li> <li>• Spie calore residuo</li> <li>• Riconoscimento pentole</li> <li>• Interruttore di sicurezza</li> <li>• Sicurezza bambini</li> <li>• <b>Adatto per installazioni in nicchie da 48 cm per sostituzioni piani a gas</b></li> </ul>	<p><b>Piano cottura a induzione 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione <b>“Energy Tutor”</b> per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• 4 zone cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• Funzione Turbo per ogni zona di cottura</li> <li>• Funzione <b>QuickStart</b>: consente una rapida selezione della potenza di cottura</li> <li>• Funzione <b>reStart</b>: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Timer fine cottura per ogni singola zona</li> <li>• TouchControl +/- (EasyTouch)</li> <li>• Contaminuti</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> <li>• Sicurezza bambini</li> </ul>	<p><b>Piano cottura misto induzione/elettrico 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione <b>“Energy Tutor”</b> per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• <b>Piano cottura misto induzione/elettrico</b></li> <li>• 2 zone di cottura ad induzione con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• 2 zone di cottura HighSpeed di cui: 1 zona espandibile</li> <li>• Funzione Turbo per la zona anteriore</li> <li>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Selezione diretta delle funzioni di cottura</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> <li>• Sicurezza bambini</li> </ul>
Assorbimento massimo: 4,5 kW	Assorbimento massimo: 2,99 kW	Assorbimento massimo: 7,2 kW
<p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Profondità di inserimento massima</p> <p>*** Nei forni senza autopulizia pirolitica deve essere montato un doppiofondo.</p>	<p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Profondità di inserimento</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p>	<p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Profondità di inserimento massima</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p>

## Piano cottura elettrico



## PKF645B17E - nero

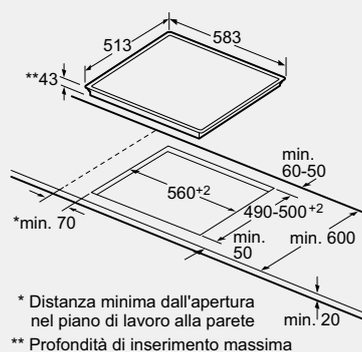
codice EAN: 4242002717029



## Piano cottura elettrico 60 cm

- Funzione **reStart**: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- 4 zone di cottura HighSpeed di cui:
  - 1 zona a doppio circuito
- **Zone espandibili tramite tasto**
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer di fine cottura per ogni singola zona
- TouchControl +/- (EasyTouch)
- Indicatore digitale di calore residuo
- Sicurezza bambini

Assorbimento massimo: 6,6 kW





# Accessori speciali per piani cottura a induzione ed elettrici



**HEZ390042** - EAN 4242002747453

Set pentole per piani a induzione composto da:  
padella antiaderente ø 21/24 cm  
pentola con coperchio ø 18/22 cm  
pentola con coperchio ø 14,5/16 cm  
casseruola con coperchio ø 14,5/16 cm



**HEZ390220** - EAN 4242002479811  
**HEZ390230** - EAN 4242002479828

Pentola antiaderente ø 18 cm  
Pentola antiaderente ø 21 cm



**HEZ390090** - EAN 4242002459837

Pentola wok in acciaio inox ø 14,5/36 cm



**HEZ390011** - EAN 4242002672991

Pentola per arrosti



**HEZ390012** - EAN 4242002728681

Accessorio da abbinare al codice pentola  
HEZ390011 per cucinare a vapore



**HEZ39050** - EAN 4242002871196

Wireless Perfect Cook Sensor

	<b>HEZ390042</b>	<b>HEZ390220</b>	<b>HEZ390230</b>	<b>HEZ390090</b>	<b>HEZ394301</b>	<b>HEZ390522</b>
Cod. EAN	4242002747453	4242002479811	4242002479828	4242002459837	4242002480183	4242002728629
	Set pentole per induzione	Pentola antiaderente ø 18 cm	Pentola antiaderente ø 21 cm	Pentola wok in acciaio inox ø 14,5/36 cm	Listello di congiunzione, combinazioni con domino	Grill
<b>PXV975DC1E</b>	•	•	•	•	•	•
<b>PXY875DE3E</b>	•	•	•	•	•	•
<b>PIP875N17E</b>	•	•	•	•	•	
<b>PXY675DE3E</b>	•	•	•	•		•
<b>PXE675DC1E</b>	•	•	•	•		
<b>PVS851FB1E</b>	•	•	•	•		
<b>PIF672FB1E</b>	•	•	•	•		•
<b>PVS611FB1E</b>	•	•	•	•		
<b>PIE645FB1E</b>	•	•	•	•		
<b>PIE611B10J</b>	•	•	•	•		
<b>PIA611B68J</b>	•	•	•	•		
<b>PIC645F17E</b>	•	•	•	•		



**HEZ394301** - EAN 4242002480183

Listello di congiunzione per abbinamenti con piani domino (36 mm)



**HEZ390522** - EAN 4242002728629

Grill



**HEZ390512** - EAN 4242002728643

Teppan Yaki

HEZ390512	HEZ390011	HEZ390012	HEZ39050
4242002728643	4242002672991	4242002728681	4242002871196
Teppan Yaki	Pentola per arrostiti	Accessorio da abbinare a HEZ390011	Wireless Perfect Cook Sensor
•	•	•	
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	
•	•	•	



# Piani cottura a gas.

I piani cottura Bosch sono forniti di termocoppia, velocissima in caso di spegnimento della fiamma: l'erogazione del gas viene chiusa definitivamente in un secondo! Questo sistema di sicurezza è una garanzia non solo per la casa, fattore di primaria importanza, ma limita anche gli sprechi.





# Costruiti pensando a voi, in ogni particolare.

Grazie alla continua ricerca su qualità, innovazione e design i piani cottura a gas Bosch hanno numerosi ingredienti per distinguersi: il tasto “Custode” per una sicurezza totale e il Wok per un’elevata potenza dall’estetica funzionale.



## **Custode: il tasto che vi protegge anche quando non ci siete.**

Un’esclusiva di Bosch: un dispositivo a prova di bambino, utile anche quando ci si deve assentare dalla cucina, anche solo per poco tempo. Basta una semplice pressione sul pulsante e si spengono immediatamente tutti i fuochi accesi, chiudendo subito l’erogazione del gas. Custode è disponibile su diversi modelli di piani a gas per lasciarvi scegliere quello più adatto alla vostra cucina.



## **Fuoco FastWok: potenza al massimo.**

È un bruciatore ad elevatissima potenza, fino a 4 kW, che permette di scaldare molto velocemente una pentola anche di grandi dimensioni. La fiamma, ad elevata intensità, permette di preparare grandi quantità di cibo contemporaneamente, in un’unica pentola, anche in brevissimo tempo.

Perfetti all'interno di qualunque cucina.  
Il loro segreto? I nostri piani cottura a gas da

60, 70, 75 cm

hanno tutti la stessa misura d'incasso.



**Tutta la robustezza della ghisa.**

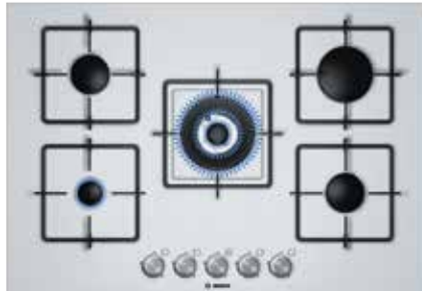
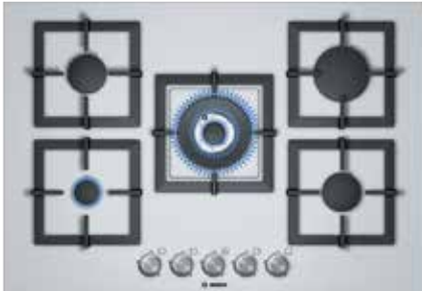
Le griglie in ghisa sono da sempre conosciute per la loro stabilità e resistenza. Quelle dei piani cottura Bosch hanno inoltre una particolare sagomatura degli angoli che assicura un'eccellente stabilità dei tegami: questo supporto semplice e sicuro impedisce alle pentole di ribaltarsi o di cadere dal piano cottura.

**60 cm, 70 cm, 75 cm con lo stesso incasso.**

Perfettamente integrabili nel design della cucina, i piani a gas si sposano con l'estetica dei forni e delle cappe. Con l'estetica inox o in vetro, danno un tocco di estrema eleganza ad ogni top. È semplice scegliere un piano a gas Bosch perché si guadagna in funzionalità senza problemi di incasso: le diverse dimensioni sono installabili nello stesso foro del piano da 60 cm.



# Piani cottura a gas



## PCQ875B21E - acciaio inox

codice EAN: 4242002670416

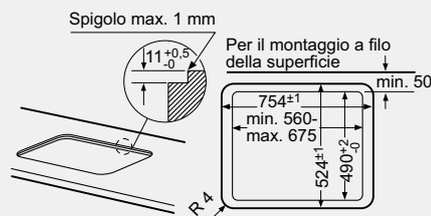


### Piano cottura a gas 75 cm

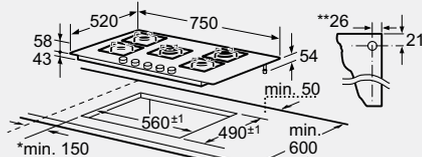
- **5 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- **Griglie d'appoggio singole in ghisa**
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
- Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro

Assorbimento massimo gas: 11,4 kW

#### Montaggio a filo



#### Montaggio in appoggio



\* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete

\*\* Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio

## PCQ875B11E - acciaio inox

codice EAN: 4242002670430

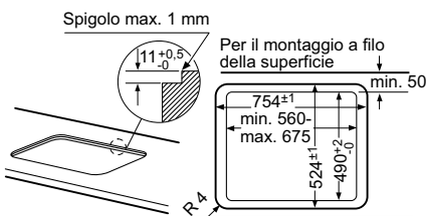


### Piano cottura a gas 75 cm

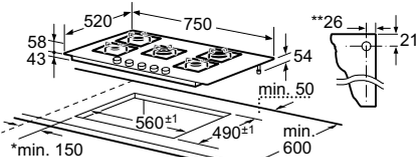
- **5 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- Griglie d'appoggio singole in acciaio smaltato
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
- Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro

Assorbimento massimo gas: 11,4 kW

#### Montaggio a filo



#### Montaggio in appoggio



\* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete

\*\* Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio

## PCQ815B90E - acciaio inox

codice EAN: 4242002727356

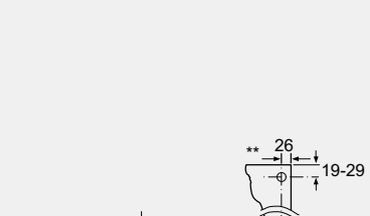


### Piano cottura a gas 75 cm

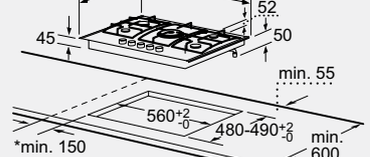
- **5 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- **Griglie d'appoggio singole in ghisa**
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

Assorbimento massimo gas: 11,4 kW

#### Montaggio a filo



#### Montaggio in appoggio



\* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete

\*\* Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio

## Piani cottura a gas

**PCQ815B80E - acciaio inox**

codice EAN: 4242002727349

**Piano cottura a gas 75 cm**

- **5 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- Griglie d'appoggio in acciaio smaltato
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

**PCI815M91E - acciaio inox**

codice EAN: 4242002557625

**Piano cottura a gas 75 cm**

- **4 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 1 fuoco semirapido,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- **Gas Protec (Termosicurezza e Custode "Il tasto protettore")**
- Sicurezza bambini
- **Griglie d'appoggio in ghisa**
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

**PCQ715M90E - acciaio inox**

codice EAN: 4242002488165

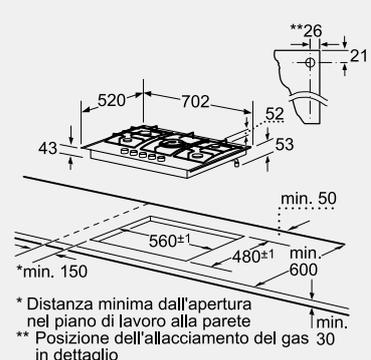
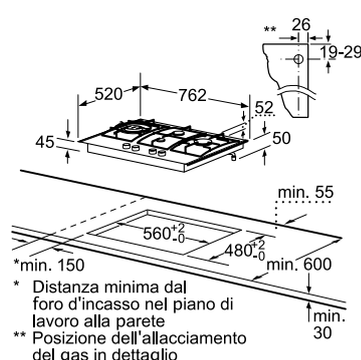
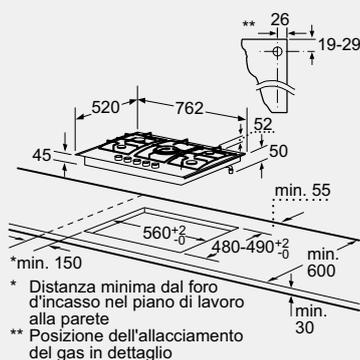
**Piano cottura a gas 70 cm**

- **5 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok da 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- **Gas Protec (Termosicurezza e Custode "Il tasto protettore")**
- Sicurezza bambini
- **Griglie d'appoggio in ghisa**
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

Assorbimento massimo gas: 11,4 kW

Assorbimento massimo gas: 9,7 kW

Assorbimento massimo gas: 11,4 kW



## Piani cottura a gas

## Piani cottura a gas in cristallo



### PCP615M90E - acciaio inox

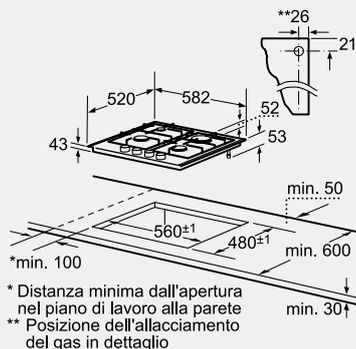
codice EAN: 4242002488073



#### Piano cottura a gas 60 cm

- 4 bruciatori a gas di cui:
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Gas Protec (Termosicurezza e Custode "Il tasto protettore")
- Sicurezza bambini
- Griglie d'appoggio in ghisa
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

Assorbimento massimo gas: 7,4 kW



### PCH615B80E - acciaio inox

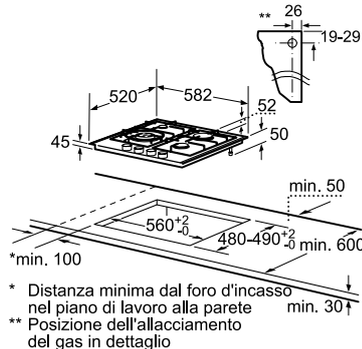
codice EAN: 4242002815350



#### Piano cottura a gas 60 cm

- 4 bruciatori a gas di cui:
  - 1 fuoco FastWok da 3,3 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 1 fuoco semirapido,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione ad 1 mano
- Termosicurezza
- Griglie d'appoggio in acciaio smaltato
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)

Assorbimento massimo gas: 9,0 kW



### PPQ718B91E - quartz champagne

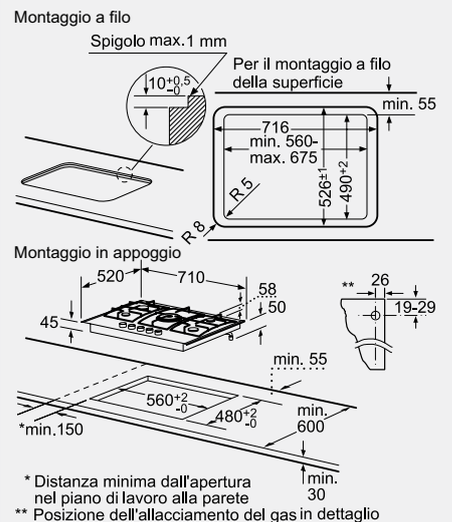
codice EAN: 4242002654683



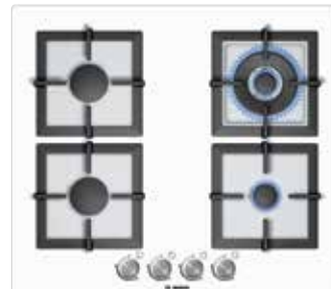
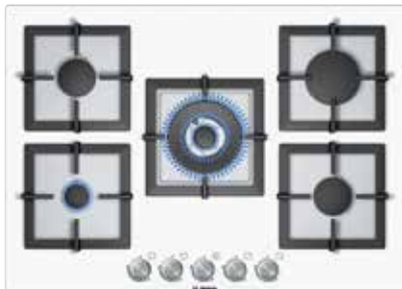
#### Piano cottura a gas vetro temprato 70 cm

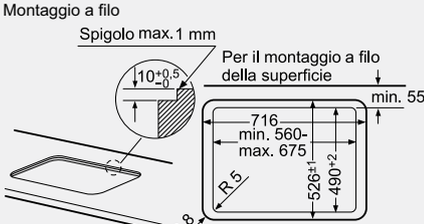
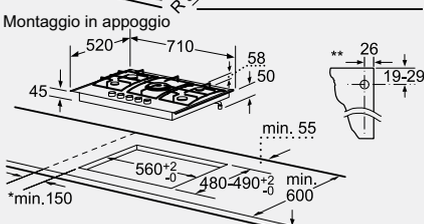
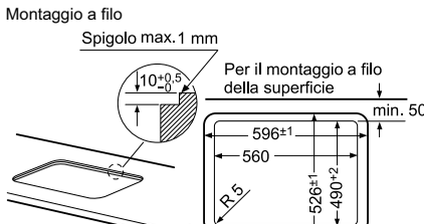
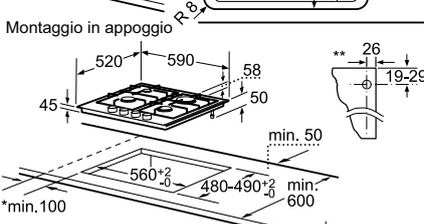
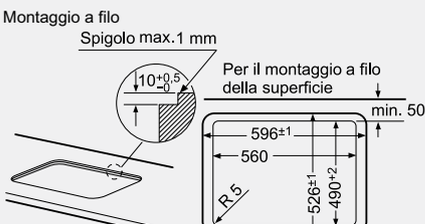
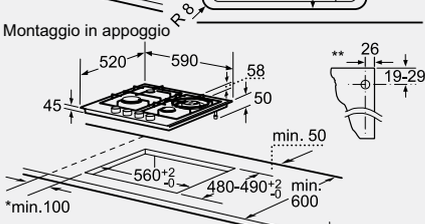
- 5 bruciatori a gas di cui:
  - 1 fuoco FastWok da 4 kW,
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- Griglie d'appoggio singole in ghisa
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
- Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro

Assorbimento massimo gas: 11,4 kW

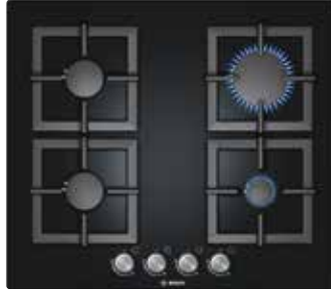
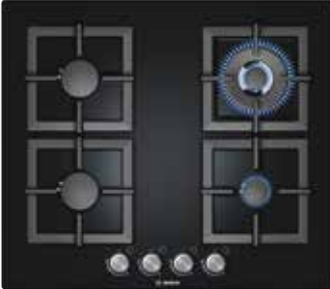


# Piani cottura a gas in cristallo



PPQ712B21E - bianco	PPP618B91E - quartz champagne	PPH612B21E - bianco
codice EAN: 4242002815343	codice EAN: 4242002651583	codice EAN: 4242002815336
 	 	 
<p><b>Piano cottura a gas vetro temprato 70 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>5 bruciatori a gas</b> di cui:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>1 fuoco FastWok da 4 kW,</li> <li>1 fuoco rapido,</li> <li>2 fuochi semirapidi,</li> <li>1 fuoco ausiliario</li> </ul> </li> <li>• Accensione a 1 mano</li> <li>• Termosicurezza</li> <li>• <b>Griglie d'appoggio singole in ghisa</b></li> <li>• Predisposto per gas metano (20 mb)</li> <li>• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)</li> <li>• Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro</li> </ul>	<p><b>Piano cottura a gas vetro temprato 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>4 bruciatori a gas</b> di cui:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>1 fuoco rapido,</li> <li>2 fuochi semirapidi,</li> <li>1 fuoco ausiliario</li> </ul> </li> <li>• Accensione a 1 mano</li> <li>• Termosicurezza</li> <li>• <b>Griglie d'appoggio singole in ghisa</b></li> <li>• Predisposto per gas metano (20 mb)</li> <li>• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)</li> <li>• Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro</li> </ul>	<p><b>Piano cottura a gas vetro temprato 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>4 bruciatori a gas</b> di cui:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>1 fuoco rapido,</li> <li>2 fuochi semirapidi,</li> <li>1 fuoco ausiliario</li> </ul> </li> <li>• Accensione a 1 mano</li> <li>• Termosicurezza</li> <li>• <b>Griglie d'appoggio singole in ghisa</b></li> <li>• Predisposto per gas metano (20 mb)</li> <li>• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)</li> <li>• Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro</li> </ul>
Assorbimento massimo gas: 11,4 kW	Assorbimento massimo gas: 7,4 kW	Assorbimento massimo gas: 7,7 kW
<p><b>Montaggio a filo</b> Spigolo max. 1 mm</p>  <p>Per il montaggio a filo della superficie</p> <p><b>Montaggio in appoggio</b></p>  <p>* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete min. 30</p> <p>** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p>	<p><b>Montaggio a filo</b> Spigolo max. 1 mm</p>  <p>Per il montaggio a filo della superficie</p> <p><b>Montaggio in appoggio</b></p>  <p>* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete min. 30</p> <p>** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p>	<p><b>Montaggio a filo</b> Spigolo max. 1 mm</p>  <p>Per il montaggio a filo della superficie</p> <p><b>Montaggio in appoggio</b></p>  <p>* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete min. 30</p> <p>** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p>

# Piani cottura a gas in cristallo



## PPH616B21E - nero

codice EAN: 4242002617619

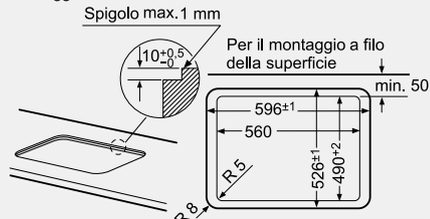


### Piano cottura a gas vetro temprato 60 cm

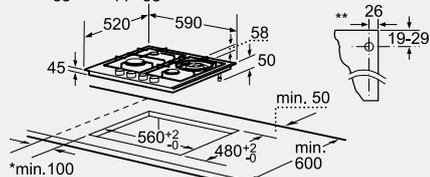
- **4 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco FastWok da 3.3 kW,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- **Griglie d'appoggio singole in ghisa**
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
- Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro

Assorbimento massimo gas: 7,7 kW

#### Montaggio a filo



#### Montaggio in appoggio



\* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete min. 300  
 \*\* Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio

## PPP616B21E - nero

codice EAN: 4242002596068

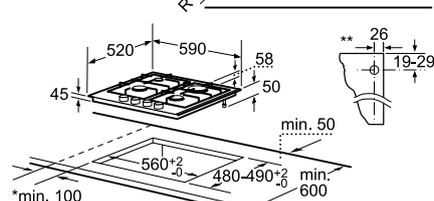
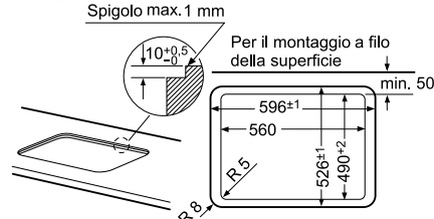


### Piano cottura a gas vetro temprato 60 cm

- **4 bruciatori a gas** di cui:
  - 1 fuoco rapido,
  - 2 fuochi semirapidi,
  - 1 fuoco ausiliario
- Accensione a 1 mano
- Termosicurezza
- **Griglie d'appoggio singole in ghisa**
- Predisposto per gas metano (20 mb)
- Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
- Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro

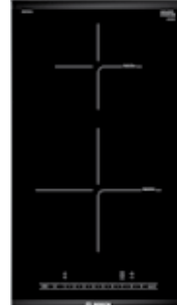
Assorbimento massimo gas: 7,4 kW

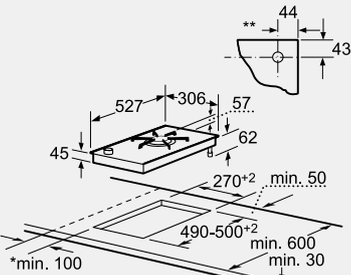
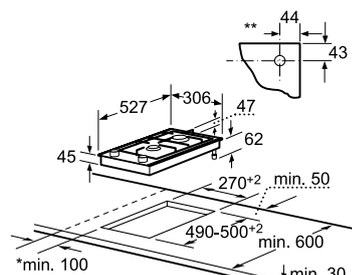
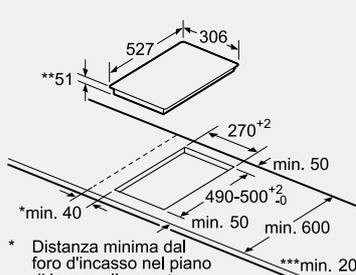
#### Montaggio a filo



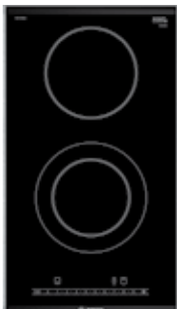
\* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete min. 300  
 \*\* Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio

# Piani cottura domino



PRA326B70E - nero	PRB326B70E - nero	PIB375FB1E - nero
codice EAN: 4242002706740	codice EAN: 4242002706788	codice EAN: 4242002848631
		
<p><b>Piano cottura a gas 30 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bruciatore FastWok da 6 kW con funzione Dual</li> <li>• Accensione a 1 mano</li> <li>• Termosicurezza</li> <li>• Griglie d'appoggio in ghisa</li> <li>• Griglie d'appoggio lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Predisposto per gas metano (20 mb)</li> <li>• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)</li> <li>• Abbinabile con piani vetroceramica da 30, 60, 70, 90 cm</li> </ul>	<p><b>Piano cottura a gas 30 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 bruciatori a gas di cui:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>1 fuoco rapido,</li> <li>1 fuoco semirapido</li> </ul> </li> <li>• Accensione a 1 mano</li> <li>• Termosicurezza</li> <li>• Griglie d'appoggio in ghisa</li> <li>• Griglie d'appoggio lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Predisposto per gas metano (20 mb)</li> <li>• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)</li> <li>• Abbinabile con piani vetroceramica da 30, 60, 70, 90 cm</li> </ul>	<p><b>Piano cottura a induzione 30 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW</li> <li>• 2 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola</li> <li>• Display elettronico</li> <li>• touchSlider</li> <li>• Funzione Turbo per ogni zona 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>• Regolazione elettronica a 17 livelli</li> <li>• Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura</li> <li>• Timer fine cottura per ogni singola zona</li> <li>• Indicatore digitale di calore residuo</li> <li>• Interruttore di sicurezza</li> <li>• Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 90 cm</li> </ul>
Assorbimento massimo gas: 6,0 kW	Assorbimento massimo gas: 4,7 kW	Assorbimento massimo elettr.: 3,7 kW
 <p>* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete                      ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p>	 <p>* Distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete                      ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p>	 <p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete                      ** Profondità di inserimento                      *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p>

## Piani cottura domino

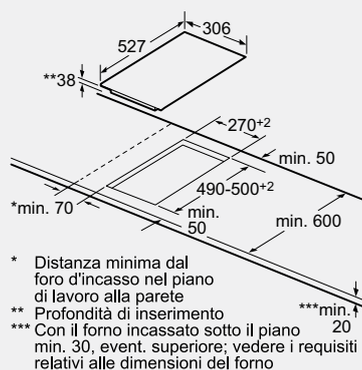
**PKF375FB1E - nero**

codice EAN: 4242002835952

**Piano cottura elettrico 30 cm**

- 2 zone cottura elettriche HighSpeed di cui: 1 zona a doppio circuito,
- Display elettronico
- touchSlider
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Contaminuti
- Funzione riaccensione
- Profili laterali
- Indicatore digitale di calore residuo
- Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Abbinabile a tutti i piani vetroceramica da 30, 60, 70, 90 cm

Assorbimento massimo elettr.: 3,2 kW

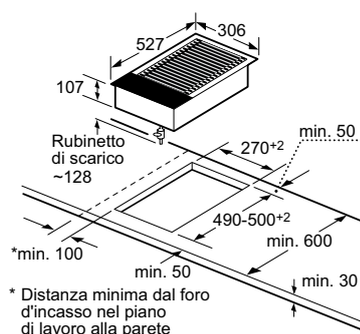
**PKU375CA1E - acciaio inox**

codice EAN: 4242002835938

**Grill a pietra lavica 30 cm**

- Grande superficie grill su griglia in ghisa
- Vasca grill in acciaio inox utilizzabile con pietre laviche o acqua
- Regolazione elettronica a 9 livelli
- Spia di funzionamento
- Rubinetto di scarico
- Coperchio in vetroceramica
- Abbinabile con piani vetroceramica da 30, 60, 80, 90 cm

Assorbimento massimo elettr.: 2,4 kW



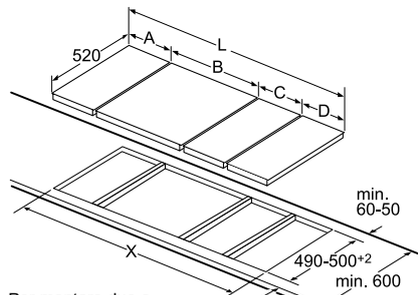
# Piani cottura domino

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

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

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

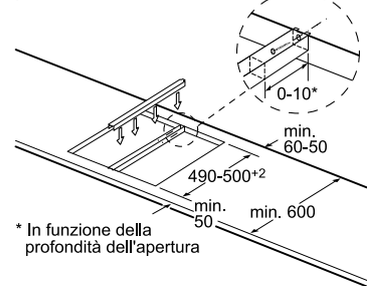
Immagine relativa alla tabella  
"Possibilità di combinazione Domino"



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.).

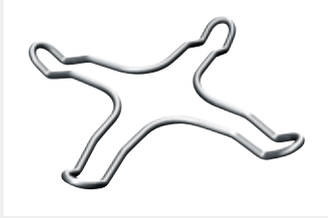
Dimensione intaglio (X) a seconda della combinazione, vedere tabella.

Listello di congiunzione (HEZ394301) per Domino



\* In funzione della profondità dell'apertura

# Accessori speciali per piani cottura a gas



**HEZ298114** - EAN 4242002527772

Adattatore per pentole di piccole dimensioni



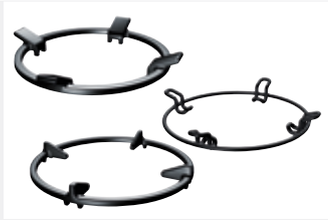
**HEZ298104** - EAN 4242002502656

Copribruciatore per cotture lente



**HEZ298105** - EAN 4242002502717

Piastra per cotture lente



**HEZ298107** - EAN 4242002522692  
**HEZ298110** - EAN 4242002524269  
**HEZ298127** - EAN 4242002622743

Anello per pentole WOK

# Accessori speciali per piani cottura a gas

piani a gas	HEZ298114	HEZ298115	HEZ298104/28	HEZ298105	HEZ298107/26/27	HEZ298110
Cod. EAN	4242002527772	4242002527789	4242002502656 4242002623023	4242002502717	4242002522692 4242002622736 4242002622743	4242002524269
	Adattatore in acciaio per pentole di piccole dimensioni	Adattatore in ghisa per pentole di piccole dimensioni	Copribruciatore per cotture lente	Piastra per cotture lente	Anello per pentole WOK	Anello per pentole wok per griglie in acciaio
<b>PCQ875B21E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•	<b>HEZ298127</b>	
<b>PCQ875B11E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•		•
<b>PCQ815B90E</b>	<b>HEZ298115</b>	<b>HEZ298115</b>	•	•	<b>HEZ298107</b>	
<b>PCQ815B80E</b>	•	•	•	•		•
<b>PCI815M91E</b>	<b>HEZ298115</b>	<b>HEZ298115</b>	•	•	<b>HEZ298102</b>	
<b>PCQ715M90E</b>	<b>HEZ298115</b>	<b>HEZ298115</b>	•	•	<b>HEZ298107</b>	
<b>PCP615M90E</b>	<b>HEZ298115</b>	<b>HEZ298115</b>	•	•		
<b>PCH615B80E</b>	•	•	•	•	<b>HEZ298108</b>	
<b>PPQ718B91E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•	<b>HEZ298127</b>	
<b>PPQ712B21E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•	<b>HEZ298127</b>	
<b>PPP618B91E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>			
<b>PPH612B21E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•	<b>HEZ298126</b>	
<b>PPH616B21E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•	<b>HEZ298126</b>	
<b>PPP616B21E</b>	•	•	<b>HEZ298128</b>	•		

domino	HEZ394301	
Cod. EAN	4242002480183	
	Listelli di congiunzione	
<b>PRA326B70E</b>	•	
<b>PRB326B70E</b>	•	
<b>PIB375FB1E</b>	•	
<b>PKF375FB1E</b>	•	
<b>PKU375CA1E</b>	•	



# Cappe.

Particolarmente silenziose, efficienti e potenti:  
con le nostre cappe aspiranti cucinare diventa  
un'esperienza unica per tutti i sensi.





# Potenti, efficienti e silenziose.

Efficienza, robustezza e silenziosità è ora possibile.

Grazie al nuovo motore EcoSilence Drive che elimina gli svantaggi dei motori tradizionali.



## **Motore estremamente efficiente.**

Il nuovo motore EcoSilence Drive è guidato da un magnete permanente che garantisce prestazioni permanenti risparmiando fino all'80% di energia per anno\* rispetto alle tradizionali cappe Bosch.

## **Silenziose.**

Non ci siamo accontentati di risparmiare solo energia, con il nuovo motore e un flusso d'aria ottimizzato siamo riusciti a ridurre anche il rumore.



## **EcoSensor.**

Per cucinare in modo più rilassante Bosch ha sviluppato EcoSensor, un sensore che misura l'intensità dei fumi e degli odori prodotti e regola, di conseguenza, la potenza di aspirazione. Questo adeguamento automatico è comodo e garantisce anche efficienza e risparmio energetico. La cappa passa automaticamente a una potenza inferiore quando la cottura e la formazione dei fumi sono terminati, favorendo così un uso parsimonioso dell'energia.

Una volta terminata la cottura, il sensore prolunga la funzione di aspirazione per altri 10 minuti, per depurare l'aria della cucina prima di spegnersi completamente.

\* Utilizzo medio: 1 ora al giorno al livello 2, utilizzo al livello minimo: 2 ore al giorno

# Bosch CleanAir. Il più potente, il più efficace, il più silenzioso.



## **CleanAir.**

Uno speciale filtro a carboni attivi, posizionato all'estremità del canale di espulsione, garantisce la massima efficacia di aspirazione e la massima silenziosità. La grande superficie del filtro, che raggiunge una dimensione pari a 50 campi da calcio, assicura un'aspirazione totale di odori e grassi e non necessita di essere sostituito per almeno un anno.

## **Il sistema ideale per le case in classe A.**

Le cappe Bosch con il sistema CleanAir contribuiscono a contenere i consumi di energia, garantendo la massima efficacia di aspirazione. Il segreto? Grazie a CleanAir non è necessario avere la presa d'aria o la finestra aperta ed in questo modo si riduce fortemente la dispersione di calore in cucina, con conseguente risparmio di energia.

# Efficienti e semplici da pulire, grazie alla nuova gamma di filtri.

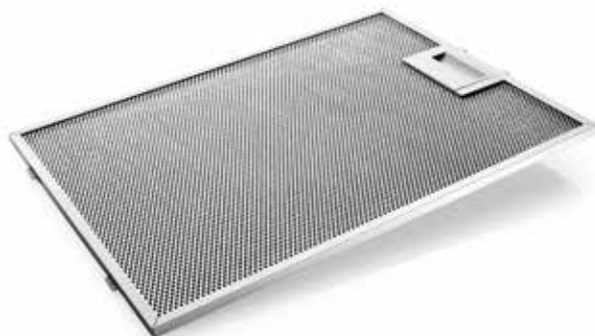
## **Aspirazione perimetrale.**

Questo sistema di aspirazione arriva dal mondo professionale e offre altissime performance: una migliore efficacia di aspirazione; un'eccellente capacità di assorbimento dei grassi; il tutto con un livello sonoro particolarmente basso. Grazie alla forma del filtro, il fumo viene aspirato sui lati ed il percorso dell'aria è diverso rispetto a quello dei filtri tradizionali. Il filtro ed il pannello in acciaio inox che lo ricopre sono un unico blocco: pratici da utilizzare e ancora di più da pulire, dato che possono essere inseriti in lavastoviglie.



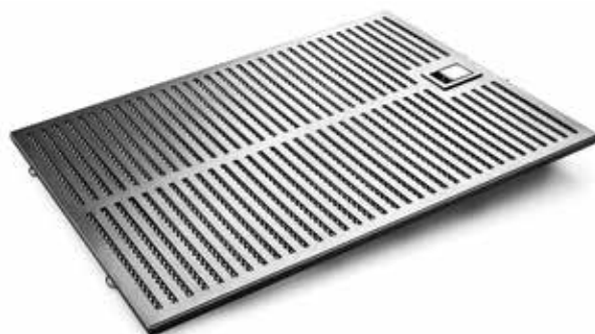
## **Filtro in metallo.**

Indispensabile nelle cappe a ricircolo, è composto da un materiale filtrante particolarmente fitto in grado di trattenere i cattivi odori. Per prolungare la sua efficacia, richiede una pulizia regolare, anche in lavastoviglie.



## **Filtro in acciaio inox.**

Realizzato in acciaio inossidabile, offre un assorbimento dei grassi ed una ritenzione degli odori particolarmente elevata. Lavabile in lavastoviglie.



## **Per una migliore efficacia.**

Al fine di catturare immediatamente i vapori ed i fumi, vi consigliamo di attivare la vostra cappa aspirante almeno 5 minuti prima di iniziare a cucinare e di lasciarla in funzione per almeno 5 minuti dopo aver terminato di cucinare.

## Cappa ad isola Serie 8

## Cappe a camino Serie 8

## Cappe a camino Serie 6

**DIB091K50 - acciaio inox****DWK098G60 - acciaio inox e vetro nero****DWK097E50 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002812205

codice EAN: 4242002821504

codice EAN: 4242002775005

**Cappa aspirante 90 cm per montaggio ad isola**

- Per montaggio ad isola sopra zone di cottura
- Motore EcoSilence Drive
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Cornice interna
- Controllo elettronico Touch Control
- EcoSensor: sensore della qualità dell'aria
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva
- Post funzionamento 10 minuti
- Illuminazione a led 4 x 3 W Softlight
- Coprifiltri in acciaio inox
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 620 m<sup>3</sup>/h, intensivo 850 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 62 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

## Misure cappa (hxlxp):

Ad espulsione: 74,4-92,4 x 90,0 x 60,0 cm  
A ricircolo: 74,4-104,4 x 90,0 x 60,0 cm  
Con modulo CleanAir: 81,2-104,4 x 90,0 x 60,0 cm

## Accessori speciali:

**DHZ5385** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DSZ6230** Set ricircolo CleanAir  
**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

## \*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A  
Consumo energetico: 46,7 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: A  
Classe di efficienza energetica della luce: A  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 40/62 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**Cappa aspirante inclinata a camino 90 cm**

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Motore EcoSilence Drive
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Schermo in vetro nero
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Controllo elettronico Touch Control
- 4 velocità + stadio intensivo
- Illuminazione 2 x LED
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 630 m<sup>3</sup>/h, intensivo 860 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 67 dB(A) re 1 pW (53 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 73 dB(A) re 1 pW (59 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

## Misure cappa (hxlxp):

Ad espulsione: 103,8-137,8 x 90,0 x 38,8 cm  
A ricircolo: 103,8-148,8 x 90,0 x 38,8 cm  
Con modulo CleanAir: 123,3-156,3 x 90,0 x 38,8 cm

## Accessori speciali:

**DHZ5335** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DSZ6200** Set ricircolo CleanAir  
**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

## \*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A  
Consumo energetico: 49,8 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: A  
Classe di efficienza energetica della luce: A  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: E  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 41/67 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**Cappa aspirante inclinata a camino 90 cm**

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Motore EcoSilence Drive
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- EASY: Installazione facile
- Cornice interna
- Controllo elettronico con pulsanti
- Display a 7 segmenti
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva
- Post funzionamento 10 minuti
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Illuminazione a led 3 x 3 W Softlight
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 450 m<sup>3</sup>/h, intensivo 700 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 53 dB(A) re 1 pW (39 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 63 dB(A) re 1 pW (49 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

## Misure cappa (hxlxp):

Ad espulsione: 85,6-115,3 x 90,0 x 41,7 cm  
A ricircolo: 85,6-126,3 x 90,0 x 41,7 cm  
Con modulo CleanAir: 100,8-133,8 x 90,0 x 41,7 cm

## Accessori speciali:

**DHZ5345** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DSZ6240** Set ricircolo CleanAir  
**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

## \*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A  
Consumo energetico: 35,9 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: A  
Classe di efficienza energetica della luce: A  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 44/54 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

# Cappe a camino Serie 8

# Cappe a camino Serie 6



DWB091K50 - acciaio inox	DWB097J50 - acciaio inox	DWK09G661 - acciaio inox e vetro nero
codice EAN: 4242002812199	codice EAN: 4242002812465	codice EAN: 4242002904603
<p><b>Cappa aspirante a camino 90 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappa aspirante per montaggio a muro</li> <li>• Motore EcoSilence Drive</li> <li>• Motore doppio flusso ad alte prestazioni</li> <li>• <b>Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria</b></li> <li>• EcoSensor: sensore qualità dell'aria</li> <li>• Controllo elettronico Touch Control</li> <li>• 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva</li> <li>• Post funzionamento 10 minuti</li> <li>• Illuminazione a led 3 x 3 W Softlight</li> <li>• Coprifiltro in acciaio inox</li> <li>• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo</li> <li>• Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 600 m³/h, intensivo 790 m³/h secondo norma EN 61591</li> <li>• Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 66 dB(A) re 1 pW (52 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 72 dB(A) re 1 pW (58 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)</li> </ul> <p>Misure cappa (hxlxp): Ad espulsione: 62,8-95,4 x 90,0 x 50,0 cm A ricircolo: 62,8-106,4 x 90,0 x 50,0 cm Con modulo CleanAir: 80,9-113,9 x 90,0 x 50,0 cm</p>	<p><b>Cappa aspirante a camino 90 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappa aspirante per montaggio a muro</li> <li>• Motore EcoSilence Drive</li> <li>• Motore doppio flusso ad alte prestazioni</li> <li>• <b>Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria</b></li> <li>• Controllo elettronico Touch Control</li> <li>• 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva</li> <li>• Post funzionamento 10 minuti</li> <li>• Illuminazione a led 3 x 3 W Softlight</li> <li>• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 460 m³/h, intensivo 730 m³/h secondo norma EN 61591</li> <li>• Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 55 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 65 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)</li> </ul> <p>Misure cappe (hxlxp): Ad espulsione: 62,8-95,4 x 90,0 x 50,0 cm A ricircolo: 62,8-106,4 x 90,0 x 50,0 cm Con modulo CleanAir: 80,9-113,9 x 90,0 x 50,0 cm</p>	<p><b>Cappa aspirante a camino 90 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappa aspirante per montaggio a muro</li> <li>• Motore EcoSilence Drive</li> <li>• Motore doppio flusso ad alte prestazioni</li> <li>• <b>Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria</b></li> <li>• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo</li> <li>• Controllo elettronico Touch Control e LED indicatore</li> <li>• Display a 7 segmenti</li> <li>• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo</li> <li>• Illuminazione 2 x LED</li> <li>• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Coprifiltro in vetro</li> <li>• Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 550 m³/h, intensivo 685 m³/h secondo norma EN 61591</li> <li>• Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 64 dB(A) re 1 pW (50 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)</li> </ul> <p>Misure cappa (hxlxp): Ad espulsione: 80,8-99,6 x 90,0 x 34,1 cm A ricircolo: 91,0-110,8 x 90,0 x 34,1 cm</p>
<p>Accessori speciali: <b>DH25345</b> Kit primo montaggio a ricircolo <b>DS26240</b> Set ricircolo CleanAir <b>DS25201</b> Filtro carboni attivi per CleanAir</p>	<p>Accessori speciali: <b>DH25345</b> Kit primo montaggio a ricircolo <b>DS26240</b> Set ricircolo CleanAir <b>DS25201</b> Filtro carboni attivi per CleanAir</p>	<p>Accessori speciali: <b>DH25315</b> Set d'avviamento <b>DH25316</b> Filtro a carbone attivo</p>
Per disegni tecnici vedi pag. 117	Per disegni tecnici vedi pag. 117	Per disegni tecnici vedi pag. 117
<p>*Dati etichetta energetica Classe di efficienza energetica: A Consumo energetico: 33,3 kWh/anno Classe di efficienza energetica del motore: A Classe di efficienza energetica della luce: A Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B Livello sonoro min./max. Livello normale: 44/66 dB</p>	<p>*Dati etichetta energetica Classe di efficienza energetica: A+ Consumo energetico: 32,5 kWh/anno Classe di efficienza energetica del motore: A Classe di efficienza energetica della luce: A Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C Livello sonoro min./max. Livello normale: 45/55 dB</p>	<p>*Dati etichetta energetica Classe di efficienza energetica: A Consumo energetico: 58 kWh/anno Classe di efficienza energetica del motore: A Classe di efficienza energetica della luce: A Classe di efficienza energetica del filtro grassi: E Livello sonoro min./max. Livello normale: 51/64 dB</p>
*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014	*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014	*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

## Cappe a camino Serie 8

## Cappe a camino Serie 6

**DWW098E50 - acciaio inox****DWA097E50 - acciaio inox e vetro****DWB097A51 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002774657

codice EAN: 4242002776132

codice EAN: 4242002774800

**Cappa aspirante a camino 90 cm**

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Motore EcoSilence Drive
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- EASY: Installazione facile
- Cornice interna
- Controllo elettronico con pulsanti
- Display a 7 segmenti
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva
- Post funzionamento 10 minuti
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Illuminazione a led 3 x 3 W Softlight
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 480 m³/h, intensivo 890 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 55 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

## Misure cappa (h x l x p):

Ad espulsione: 67,2-95,4 x 90,0 x 50,0 cm  
 A ricircolo: 67,2-106,4 x 90,0 x 50,0 cm  
 Con modulo CleanAir: 80,9-113,9 x 90,0 x 50,0 cm

## Accessori speciali:

**DHZ5345** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DSZ6240** Set ricircolo CleanAir  
**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

## \*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A+  
 Consumo energetico: 31,1 kWh/anno  
 Classe di efficienza energetica del motore: A  
 Classe di efficienza energetica della luce: A  
 Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C  
 Livello sonoro min./max. Livello normale: 46/55 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**Cappa aspirante a camino 90 cm**

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Motore EcoSilence Drive
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- EASY: Installazione facile
- Cornice interna
- Schermo in vetro trasparente
- Controllo elettronico con pulsanti
- Display a 7 segmenti
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva
- Post funzionamento 10 minuti
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Illuminazione a led 2 x 3 W Softlight
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 440 m³/h, intensivo 680 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 59 dB(A) re 1 pW (45 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

## Misure cappa (h x l x p):

Ad espulsione: 63,4-95,4 x 90,0 x 54,0 cm  
 A ricircolo: 63,4-106,4 x 90,0 x 54,0 cm  
 Con modulo CleanAir: 80,9-113,9 x 90,0 x 54,0 cm

## Accessori speciali:

**DHZ5325** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DSZ6200** Set ricircolo CleanAir  
**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

## \*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A+  
 Consumo energetico: 28,9 kWh/anno  
 Classe di efficienza energetica del motore: A  
 Classe di efficienza energetica della luce: A  
 Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C  
 Livello sonoro min./max. Livello normale: 46/59 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**Cappa aspirante a camino 90 cm**

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Motore EcoSilence Drive
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- EASY: Installazione facile
- Cornice interna
- Controllo con pulsanti luminosi
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Illuminazione a led 3 x 3 W
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 460 m³/h, intensivo 730 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 54 dB(A) re 1 pW (40 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 64 dB(A) re 1 pW (50 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

## Misure cappa (h x l x p):

Ad espulsione: 64,2-95,4 x 90,0 x 50,0 cm  
 A ricircolo: 64,2-106,4 x 90,0 x 50,0 cm  
 Con modulo CleanAir: 80,9-113,9 x 90,0 x 50,0 cm

## Accessori speciali:

**DHZ5345** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DSZ6240** Set ricircolo CleanAir  
**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

## \*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A+  
 Consumo energetico: 32,5 kWh/anno  
 Classe di efficienza energetica del motore: A  
 Classe di efficienza energetica della luce: A  
 Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C  
 Livello sonoro min./max. Livello normale: 45/55 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

# Cappe a camino Serie 4      Cappe a camino Serie 2



## DWA097A50 - acciaio inox e vetro

codice EAN: 4242002774916



### Cappa aspirante a camino 90 cm

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Motore EcoSilence Drive
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- EASY: Installazione facile
- Cornice interna
- Schermo in vetro trasparente
- Controllo con pulsanti luminosi
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Illuminazione a led 2 x 3 W
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 440 m<sup>3</sup>/h, intensivo 680 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 59 dB(A) re 1 pW (45 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

Misure cappa (hxlxp):

Ad espulsione: 63,4-95,4 x 90,0 x 54,0 cm

A ricircolo: 63,4-106,4 x 90,0 x 54,0 cm

Con modulo CleanAir: 80,9-113,9 x 90,0 x 54,0 cm

Accessori speciali:

**DHZ5325** Kit primo montaggio a ricircolo

**DSZ6200** Set ricircolo CleanAir

**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

\*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: A+

Consumo energetico: 28.9 kWh/anno

Classe di efficienza energetica del motore: A

Classe di efficienza energetica della luce: A

Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C

Livello sonoro min./max. Livello normale: 46/59 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

## DWB09W452 - acciaio inox

codice EAN: 4242002714325



### Cappa aspirante a camino 90 cm

- Cappa aspirante per montaggio a muro
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Pulsanti per controllo velocità ed illuminazione
- 3 velocità di funzionamento
- Illuminazione alogena 2 x 3 W
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: 450 m<sup>3</sup>/h a norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 63 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

Misure cappa (hxlxp):

Ad espulsione: 64,2-95,4 x 90,0 x 50,0 cm

A ricircolo: 64,2-106,4 x 90,0 x 50,0 cm

Con modulo CleanAir: 83,1-116,1 x 90,0 x 50,0 cm

Accessori speciali:

**DHZ5325** Kit primo montaggio a ricircolo

**DSZ6200** Set ricircolo CleanAir

**DSZ5201** Filtro carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 117

\*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: D

Consumo energetico: 88 kWh/anno

Classe di efficienza energetica del motore: D

Classe di efficienza energetica della luce: G

Classe di efficienza energetica del filtro grassi: D

Livello sonoro min./max. Livello normale: 50/62 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

## DWW09W450 - acciaio inox

codice EAN: 4242002714134



### Cappa aspirante a camino 90 cm

- Per montaggio a muro sopra zone di cottura
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Pulsanti per controllo velocità ed illuminazione
- 3 velocità di funzionamento
- Illuminazione alogena 2 x 3 W
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: 400 m<sup>3</sup>/h a norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 65 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo

Misure cappa (hxlxp):

Ad espulsione: 79,9-97,6 x 90,0 x 50,0 cm

A ricircolo: 79,9-97,6 x 90,0 x 50,0 cm

Accessori speciali:

**DHZ5275** Kit primo montaggio a ricircolo

**DHZ5276** Filtro carbone attivo

Per disegni tecnici vedi pag. 117

\*Dati etichetta energetica

Classe di efficienza energetica: E

Consumo energetico: 102.6 kWh/anno

Classe di efficienza energetica del motore: E

Classe di efficienza energetica della luce: G

Classe di efficienza energetica del filtro grassi: D

Livello sonoro min./max. Livello normale: 53/67 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

## Cappe a camino Serie 2

## Cappe telescopiche Serie 4

**DWW06W450 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002714110

**Cappa aspirante a camino 60 cm**

- Per montaggio a muro sopra zone di cottura
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Pulsanti per controllo velocità ed illuminazione
- 3 velocità di funzionamento
- Illuminazione alogena 2 x 3W
- Motore doppio flusso ad alte prestazioni
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: 400 m³/h a norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 65 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo

Misure cappa (hxlxp):  
Ad espulsione: 79,9-97,6 x 60,0 x 50,0 cm  
A ricircolo: 79,9-97,6 x 60,0 x 50,0 cm

Accessori speciali:  
**DH25275** Kit primo montaggio a ricircolo  
**DH25276** Filtro carbone attivo

Per disegni tecnici vedi pag. 118

\*Dati etichetta energetica  
Classe di efficienza energetica: D  
Consumo energetico: 91,8 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: E  
Classe di efficienza energetica della luce: G  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: D  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 53/67 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**DFS097A50 - grigio metallizzato**

codice EAN: 4242002878171

**Cappa aspirante telescopica 90 cm**

- **Cappa da incasso integrabile per pensili larghezza 90 cm**
- Cappa telescopica con installazione confort
- Frontalino/maniglia in acciaio incluso
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo
- Controllo con pulsanti e LED indicatore
- Controllo elettronico
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti
- Post funzionamento 10 minuti
- Illuminazione 2 x LED 3W
- 2 motori ad alta performance, Tecnologia BLDC altamente efficiente
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 420 m³/h, intensivo 740 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 55 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

Misure cappa (hxlxp): 42,6 x 89,8 x 29,0 cm

Accessori speciali:  
**DSZ4960** Cornice "push&hide"  
**DSZ4680** Set a ricircolo CleanAir  
**DSZ4681** Filtro a carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 118

\*Dati etichetta energetica  
Classe di efficienza energetica: A  
Consumo energetico: 35,1 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: A  
Classe di efficienza energetica della luce: A  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 43/55 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**DFS067A50 - grigio metallizzato**

codice EAN: 4242002878140

**Cappa aspirante telescopica 60 cm**

- **Cappa da incasso integrabile per pensili larghezza 60 cm**
- Cappa telescopica con installazione confort
- Frontalino/maniglia in acciaio incluso
- **Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria**
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo
- Controllo con pulsanti e LED indicatore
- Controllo elettronico
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti
- Post funzionamento 10 minuti
- Illuminazione 2 x LED 3W
- 2 motori ad alta performance, Tecnologia BLDC altamente efficiente
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 400 m³/h, intensivo 740 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 55 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

Misure cappa (hxlxp): 42,6 x 59,8 x 29,0 cm

Accessori speciali:  
**DSZ4660** Cornice "push&hide"  
**DSZ4680** Set a ricircolo CleanAir  
**DSZ4681** Filtro a carboni attivi per CleanAir

Per disegni tecnici vedi pag. 118

\*Dati etichetta energetica  
Classe di efficienza energetica: A  
Consumo energetico: 35,3 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: A  
Classe di efficienza energetica della luce: A  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 43/55 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

## Cappe telescopiche Serie 2



## Cappe a scomparsa Serie 6



## Cappe a scomparsa Serie 4



DFM064W50 - grigio metallizzato	DHL885C - acciaio inox	DHL755B - grigio metallizzato
codice EAN: 4242002872674	codice EAN: 4242002824369	codice EAN: 4242002258522
	 	
<p><b>Cappa aspirante telescopica 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappa da incasso integrabile per pensili larghezza 60 cm</li> <li>• Frontalino/maniglia in acciaio incluso</li> <li>• <b>Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria</b></li> <li>• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo</li> <li>• Pulsanti per controllo velocità ed illuminazione</li> <li>• 3 velocità di funzionamento</li> <li>• Spegnimento e accensione automatico della cappa alla chiusura e apertura del frontalino</li> <li>• Illuminazione alogena 2 x 2W</li> <li>• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 400 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591</li> <li>• Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).</li> </ul> <p>Misure cappa (hxlxp): 20,3 x 59,8 x 29,0 cm</p>	<p><b>Cappa aspirante a scomparsa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappa da incasso integrabile per pensile largo 84 cm</li> <li>• <b>Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria</b></li> <li>• Controllo elettronico</li> <li>• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo</li> <li>• Illuminazione: bianca calda</li> <li>• Motore doppio flusso per alte prestazioni</li> <li>• Coprifiltro in acciaio inox</li> <li>• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie</li> <li>• Filtro a carboni attivi per ricircolo aria (accessorio)</li> <li>• Aspirazione perimetrale</li> <li>• Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 630 m<sup>3</sup>/h, intensivo 730 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591</li> <li>• Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 65 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)</li> </ul> <p>Misure cappa (hxlxp): 41,8 x 86,0 x 30,0 cm</p>	<p><b>Cappa aspirante a scomparsa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per installazione in pensili da 70 cm</li> <li>• <b>Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria</b></li> <li>• Cursore per controllo velocità ed illuminazione</li> <li>• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo</li> <li>• Illuminazione alogena 2 x 20 W</li> <li>• 2 motori per alte prestazioni</li> <li>• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie</li> <li>• Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 400 m<sup>3</sup>/h, intensivo 650 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591</li> <li>• Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 59 dB(A) re 1 pW (47 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 70 dB(A) re 1 pW (58 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)</li> </ul> <p>Misure cappa (hxlxp): 25,5 x 73,0 x 38,0 cm</p>
Accessori speciali: <b>DSZ4545</b> Set montaggio a ricircolo	Accessori speciali: <b>DHZ5316</b> Filtro carbone attivo <b>DHZ5605</b> Kit primo montaggio a ricircolo	Accessori speciali: <b>DHZ7305</b> Filtro carbone attivo
Per disegni tecnici vedi pag. 119  *Dati etichetta energetica Classe di efficienza energetica: C Consumo energetico: 35,3 kWh/anno Classe di efficienza energetica del motore: C Classe di efficienza energetica della luce: E Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B Livello sonoro min./max. Livello normale: 59/68 dB  *In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014	Per disegni tecnici vedi pag. 118  *Dati etichetta energetica Classe di efficienza energetica: C Consumo energetico: 105,1 kWh/anno Classe di efficienza energetica del motore: C Classe di efficienza energetica della luce: A Classe di efficienza energetica del filtro grassi: D Livello sonoro min./max. Livello normale: 52/65 dB  *In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014	Per disegni tecnici vedi pag. 118  *Dati etichetta energetica Classe di efficienza energetica: D Consumo energetico: 114 kWh/anno Classe di efficienza energetica del motore: D Classe di efficienza energetica della luce: E Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B Livello sonoro min./max. Livello normale: 42/59 dB  *In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

## Cappe a scomparsa Serie 4

**DHL545S - grigio metallizzato**

codice EAN: 4242002258478

**Cappa aspirante a scomparsa**

- Per installazione in pensili da 50 cm
- Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
- Corsore per controllo velocità ed illuminazione
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Illuminazione alogena 2 x 20 W
- 2 motori per alte prestazioni
- Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 400 m³/h, intensivo 500 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 62 dB(A) re 1 pW (50 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 69 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

Misure cappa (hxlxp): 25,5 x 53,0 x 38,0 cm

Accessori speciali:  
**DHZ7305** Filtro carbone attivo

Per disegni tecnici vedi pag. 118

\*Dati etichetta energetica  
Classe di efficienza energetica: E  
Consumo energetico: 171.9 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: F  
Classe di efficienza energetica della luce: F  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 53/61 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**DHL535C - grigio metallizzato**

codice EAN: 4242002258461

**Cappa aspirante a scomparsa**

- Per installazione in pensili da 50 cm
- Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
- Comandi ad interruttore per controllo velocità ed illuminazione
- 2 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Illuminazione 2 x 40 W
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 210 m³/h, intensivo 280 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:  
Max. posizione normale: 60 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)  
Intensivo: 66 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

Misure cappa (hxlxp): 23,5 x 53,0 x 28,0 cm

Accessori speciali:  
**DHZ7304** Filtro carbone attivo

Per disegni tecnici vedi pag. 118

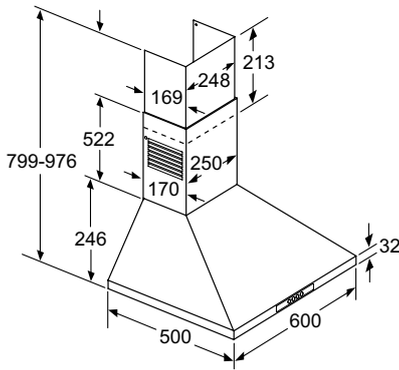
\*Dati etichetta energetica  
Classe di efficienza energetica : E  
Consumo energetico: 129.2 kWh/anno  
Classe di efficienza energetica del motore: F  
Classe di efficienza energetica della luce: G  
Classe di efficienza energetica del filtro grassi: F  
Livello sonoro min./max. Livello normale: 49/55 dB

\*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

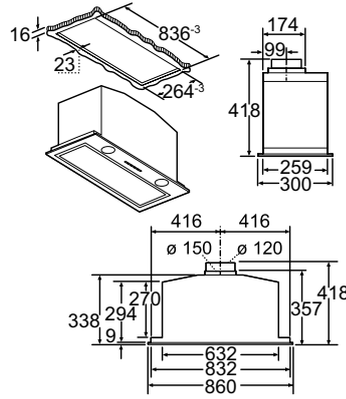


Disegni Tecnici

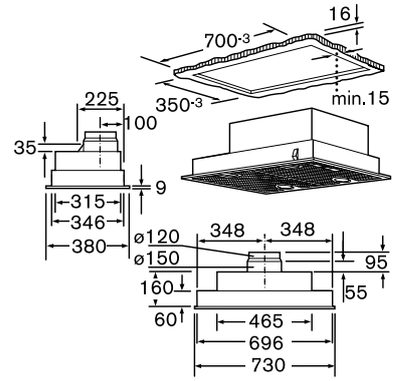
DWW06W450



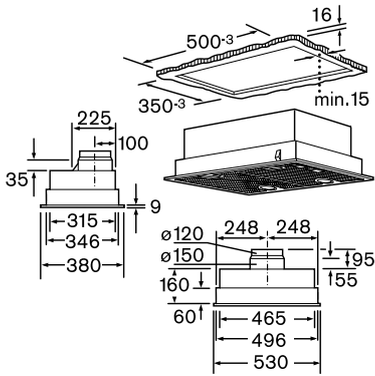
DHL885C



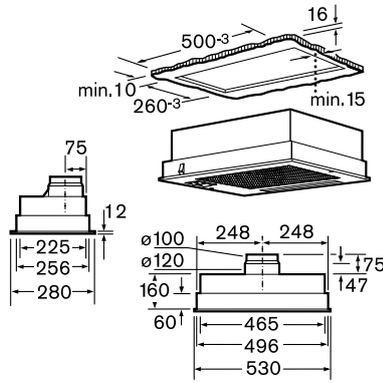
DHL755B



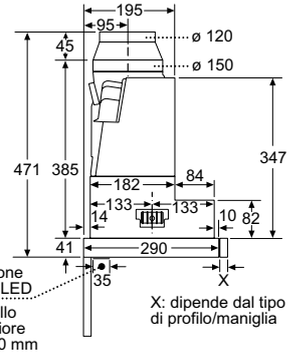
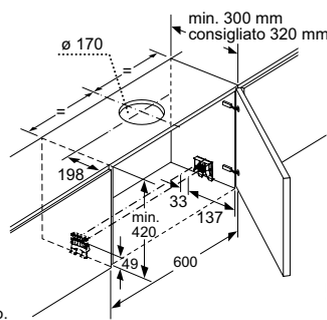
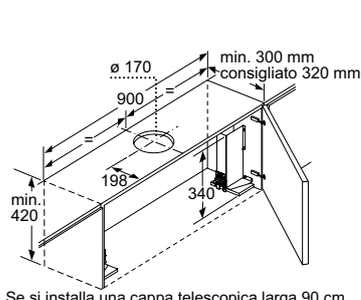
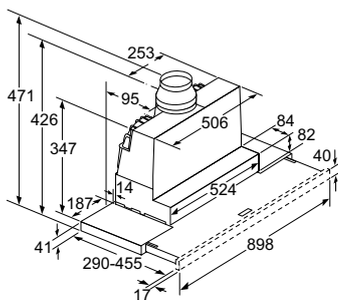
DHL545S



DHL535C



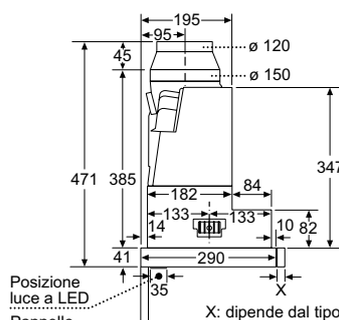
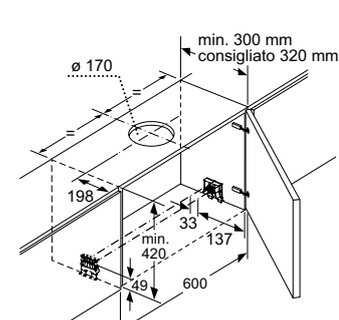
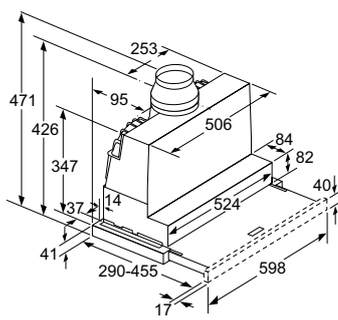
DFS097A50



Se si installa una cappa telescopica larga 90 cm in un pensile a muro è necessario il kit di montaggio. Le 2 staffe di montaggio sono avvitate a sx e dx del mobile seguendo il disegno.

Posizione luce a LED  
Pannello posteriore max 20 mm  
X: dipende dal tipo di profilo/maniglia

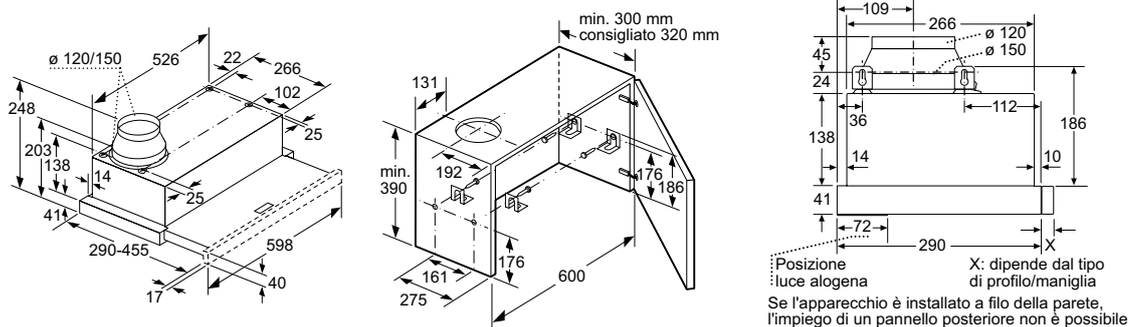
DFS067A50



Posizione luce a LED  
Pannello posteriore max 20 mm  
X: dipende dal tipo di profilo/maniglia

# Disegni Tecnici

## DFM064W50



## INSTALLAZIONE CON CORNICE DI ABBASSAMENTO CAPPE TELESCOPICHE 90 CM

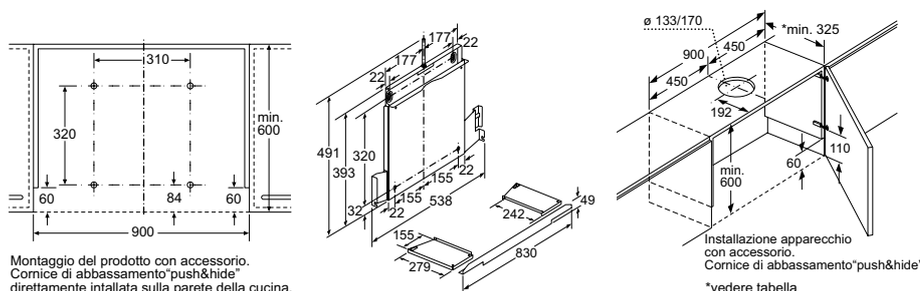


Tabella di installazione per prodotti larghi 90 cm e Cornice di abbassamento "push&hide"

Design apparecchio	Profondità con Cornice di abbassamento "push&hide"	Profondità profilo/maniglia (X)	Profondità di installazione	Profondità mobile
Design A	305	17	322	min. 325
	305	22	327	min. 330
	305	32	337	min. 340

Misure in mm

Montaggio del prodotto con accessorio. Cornice di abbassamento "push&hide" direttamente intallata sulla parete della cucina.

## INSTALLAZIONE CON CORNICE DI ABBASSAMENTO CAPPE TELESCOPICHE 60 CM

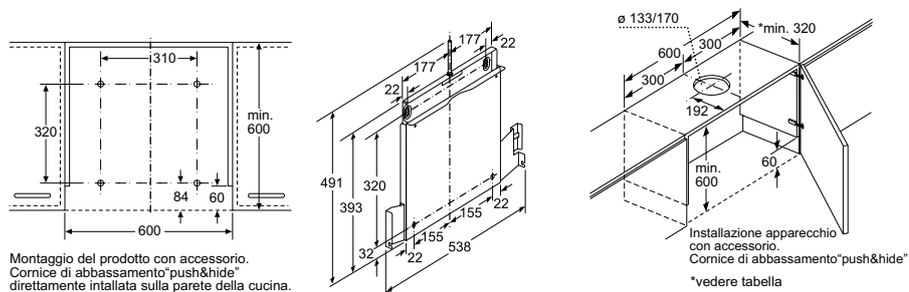


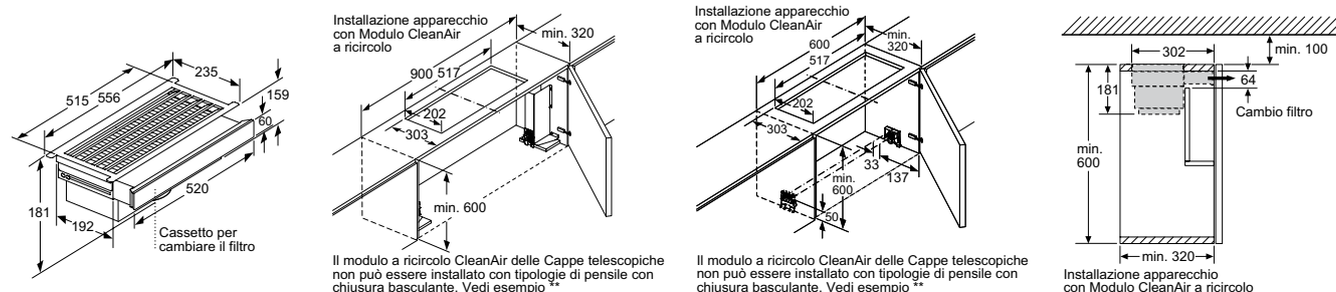
Tabella di installazione per prodotti larghi 60 cm e Cornice di abbassamento "push&hide"

Design apparecchio	Profondità con Cornice di abbassamento "push&hide"	Profondità profilo/maniglia (X)	Profondità di installazione	Profondità mobile
Design A	301	17	318	min. 320
	301	20	321	min. 323
	301	32	333	min. 335

Misure in mm

Montaggio del prodotto con accessorio. Cornice di abbassamento "push&hide" direttamente intallata sulla parete della cucina.

## INSTALLAZIONE CON MODULO CLEANAIR PER CAPPE 90 CM E 60 CM



\*\*

# Lavastoviglie.

Amiamo l'innovazione ed il progresso.  
Ecco perché le lavastoviglie Bosch offrono i migliori  
risultati di lavaggio con consumi ridotti al minimo.





# I nostri traguardi stabiliscono nuovi punti di riferimento.

In termini di risparmio energetico e di acqua le nostre lavastoviglie non temono paragoni. Una tecnologia senza compromessi che permette di garantire sempre i migliori risultati.



## Nuovo sistema di asciugatura con Zeolite e flusso d'aria 3D.

Le lavastoviglie Bosch dotate del nuovo sistema di asciugatura garantiscono risultati ancora più brillanti grazie alla maggiore capienza del contenitore della Zeolite e al nuovo design del fungo di distribuzione dell'aria. La Zeolite è un minerale naturale che assorbe l'umidità e la trasforma in calore. Il processo di asciugatura con Zeolite, oltre che ecologico ed economico, è assolutamente igienico, veloce e garantisce risultati eccezionalmente brillanti, anche con le stoviglie in plastica o antiaderenti. La Zeolite si rigenera automaticamente dopo ogni lavaggio e non deve essere sostituita.



## EcoSilence Drive.

Il motore senza spazzole EcoSilence Drive è estremamente efficiente, veloce, e silenzioso e dosa accuratamente la pressione dell'acqua sulle stoviglie per un trattamento adeguato ad ogni tipo di carico. Tutto questo per utilizzare meno acqua, meno energia ed avere sempre risultati impeccabili.



## ActiveWater.

Il sistema di lavaggio ActiveWater utilizza ogni goccia d'acqua più volte, purificandola tramite tre speciali filtri, prima di immetterla nuovamente nel ciclo per sfruttarla al meglio. Un risparmio d'acqua garantito, lavaggio dopo lavaggio, con i massimi risultati di pulizia.



## VarioSpeed e VarioSpeed Plus.

Bosch rivoluziona i tempi di lavaggio. Con l'esclusiva opzione VarioSpeed è stata la prima a ridurre fino al 50% i tempi dei programmi standard. Oggi, con la nuovissima opzione VarioSpeed Plus arriva a ridurre la durata del lavaggio fino al 66%. 3 volte più veloce ma sempre con la garanzia di risultati in classe A. Come? La lavastoviglie modifica automaticamente alcuni parametri di funzionamento: aumenta la pressione e la temperatura dell'acqua, lavando contemporaneamente su tutti i livelli.



# Tipico di Bosch: mettiamo ordine persino dove c'è già.

I nostri sistemi di cestelli possono contenere fino a 14 coperti standard e offrono spazio e stabilità a ogni stoviglia.

Nell'acquistare la vostra lavastoviglie potete scegliere tra due opzioni: un apparecchio a due cestelli o un modello con in più un cassetto per le posate e per i piccoli utensili da cucina.



## Sistema di cestelli VarioFlex Pro

L'innovativo sistema di cestelli VarioFlex Pro vi offre tantissime possibilità di regolazione. Grazie ai touchpoint rossi e al sistema Rackmatic individuate subito dove e come si possono regolare i cestelli con molta flessibilità in funzione delle stoviglie da caricare. Così aumenta il numero di stoviglie pulite e brillanti. Il tutto in un unico ciclo.



## Sistema di cestelli VarioFlex Plus

Il sistema di cestelli VarioFlex Plus color argento è sinonimo di grande flessibilità e comfort: nel cestello superiore questo è garantito dalla presenza di 8 elementi mobili (supporti arcuati dei calici a stelo lungo, rastrelliere e ripiani); in quello inferiore ci sono persino 9 elementi mobili (lato posteriore rialzato per i supporti arcuati dei calici a stelo lungo, rastrelliere ribaltabili e ripiani). Grazie alle estremità arrotondate, le rastrelliere ribaltabili forniscono una tenuta particolarmente sicura e delicata. Con i manici in acciaio inossidabile tutto è velocemente e comodamente a portata di mano.



## Sistema di cestelli VarioFlex

Il sistema di cestelli VarioFlex color argento è sinonimo di grande flessibilità. Il cestello superiore composto da 4 elementi mobili (2 rastrelliere ribaltabili e 2 ripiani) offre spazio per bicchieri, piattini, tazze e posate, ma anche per calici da vino a stelo lungo e pentole. Nel cestello inferiore, grazie alle 4 rastrelliere ribaltabili mobili c'è anche spazio per pentole e padelle grandi.

### Cassetto Vario Pro

Il cassetto estraibile Vario Pro offre molto spazio: per i grandi utensili da cucina, come fruste o mestoli, nel cassetto sono integrate delle apposite fessure molto utili. I fianchi abbassabili creano spazio per piccole stoviglie – persino per le tazzine da caffè. Grazie ai touchpoint rossi e ai tasti rossi di abbassamento individuate immediatamente dove e come potete regolare il cassetto per le posate da caricare. Questo terzo piano di carico rende superfluo il cestello portaposate nel cestello inferiore – e trasforma le lavastoviglie ActiveWater in un miracolo di spazio: potete infatti caricare fino a 14 coperti standard.



### Cassetto Vario Plus

Il cassetto estraibile Vario Plus offre molto spazio: per i grandi utensili da cucina, come fruste o mestoli, nel cassetto sono integrate delle apposite fessure molto utili. I fianchi abbassabili creano spazio per piccole stoviglie – persino per le tazzine da caffè. Questo terzo piano di carico rende superfluo il cestello portaposate nel cestello inferiore – e trasforma le lavastoviglie ActiveWater in un miracolo di spazio: potete infatti caricare fino a 14 coperti standard.



### Cassetto Vario

Con il cassetto Vario estraibile, ossia il terzo piano di carico, le lavastoviglie diventano ancora più pratiche. Il cassetto è il posto ideale per le posate e i piccoli utensili da cucina come il mestolo o la frusta. Così siete più flessibili nel caricare la lavastoviglie e avete più spazio all'interno. Il cestello portaposate nel cestello inferiore è sostituito dal cassetto Vario. In questo modo la lavastoviglie da 60 cm ha una capienza fino ai 14 coperti standard, quella da 45 cm fino a 10 coperti standard.



### Cestello portaposate Vario

Il cestello portaposate Vario è collocato in modo flessibile nel cestello inferiore e fornisce altro spazio per caricare le posate. In tutti i modelli ActiveWater senza cassetto Vario il cestello portaposate Vario fa parte della dotazione di serie.



### Cestello lavabicchieri per calici (SMZ5300\*)

Con l'eccezionale cestello lavabicchieri per calici\* si possono lavare in tutta sicurezza e con risultati brillanti i calici da vino e da spumante nelle lavastoviglie Bosch dotate del sistema di cestelli VarioFlex, VarioFlex Plus o VarioFlex Pro. Il cestello lavabicchieri per calici viene sistemato nel cestello inferiore e può contenere 4 calici. Con una semplice rotazione il dispositivo di arresto assicura un sostegno rapido e stabile, mentre il nuovo programma di lavaggio dei bicchieri a 40° garantisce risultati brillanti.

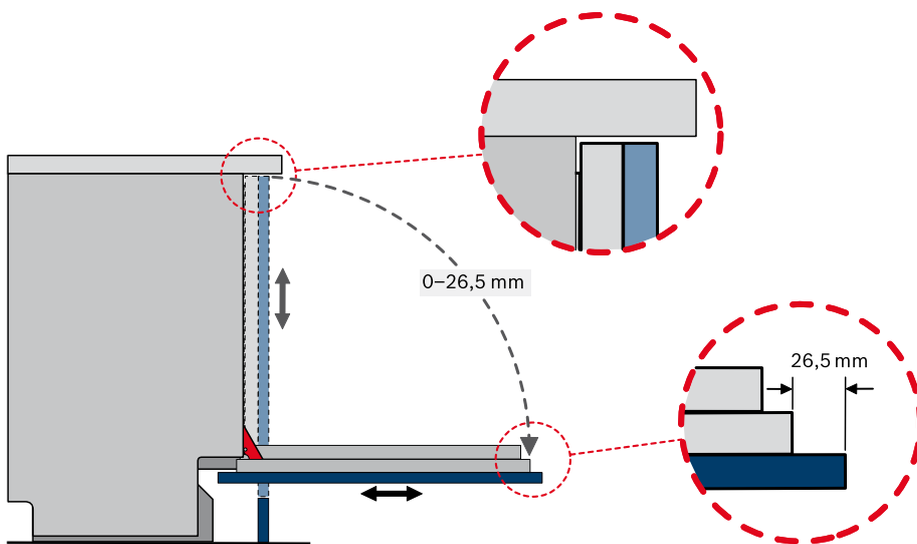


\* in vendita come accessorio opzionale

# La soluzione perfetta per ogni idea di cucina. Le cerniere Sliding.

## Cosa sono le cerniere Sliding?

Sono un sistema di cerniere nato per semplificare l'installazione dell'anta della lavastoviglie in ogni situazione.



## Come funzionano?

Le cerniere Sliding permettono all'anta del mobile di scivolare sulla porta della lavastoviglie durante l'apertura garantendo la massima adesione, così da non lasciare spazio tra le superfici.



## Quali sono i vantaggi?

La possibilità di utilizzare i classici pannelli da 72 cm senza effettuare l'intaglio nello zoccolo della cucina e di soddisfare le nuove tendenze che tendono ad aumentare l'altezza delle ante e a ridurre la dimensione dello zoccolo. Grazie alla cerniera Sliding è possibile, inoltre, installare le lavastoviglie nelle cucine con zoccolo a partire da 6,5 cm e ante da 65 a 75 cm.



# Indicazioni di progettazione supplementari per lavastoviglie.

Altezza corpo 655-750 mm												Altezza corpo 705-800mm											
Altezza nicchia in mm																							
	81,5	82,0	82,5	83,0	83,5	84,0	84,5	85,0	85,5	86,0	86,5	87,0	87,5	88,0	88,5	89,0	89,5	90,0	90,5	91,0	91,5	92,0	92,5
65	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
70	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
75	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
80	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
85	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
90	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
95	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
100	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
105	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
110	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
115	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
120	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
125	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
130	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
135	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
140	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
145	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
150	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
155	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
160	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
165		81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
170			81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
175				81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
180					81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
185						81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
190							81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
195								81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
200									81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
205										81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
210											81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
215												81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
220													81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5

- 81,5 Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con cerniera «normale»
- 86,5 Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con cerniera «normale»
- 81,5 Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con cerniera Vario
- 86,5 Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con cerniera Vario
- 81,5 Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale
- 86,5 Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

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



# La competenza nel lavaggio può dare solo un risultato: assoluta brillantezza.

Le lavastoviglie Bosch hanno il programma giusto per ogni problema.

## Programmi automatici

Il consumo d'acqua, la temperatura dell'acqua e il tempo di risciacquo vengono adeguati perfettamente al grado di sporcizia delle stoviglie. Per un risultato brillante con il minimo consumo energetico.

### Auto 35-45

Raggiunge automaticamente i migliori risultati di lavaggio con stoviglie poco sporche e carico misto, ottimizzando i consumi.

### Auto 45-65

Raggiunge automaticamente i migliori risultati di lavaggio con un grado di sporco normale e carico misto, ottimizzando i consumi.

### Auto 65-75

Raggiunge automaticamente i migliori risultati di lavaggio con stoviglie molto sporche e carico misto, ottimizzando i consumi.

## Programmi standard

Delicato, rapido o particolarmente efficiente – con i nostri programmi standard avete voi la scelta.

### Intensivo 70°

Un programma speciale per stoviglie molto sporche, in particolare pentole e padelle. La temperatura di lavaggio elevata assicura inoltre la massima igiene.

### Eco 50°

Programma con consumo ridotto per tutti i tipi di lavaggio con stoviglie normalmente sporche.

### Intensivo Smart 45°

Con il programma Intensivo Smart 45 potete lavare le stoviglie più sensibili, come calici o preziose porcellane, in un solo ciclo di lavaggio insieme a pentole molto sporche con asciugatura brillante: il nuovo metodo ecologico di lavare le stoviglie in modalità intensiva.

### Bicchieri 40°

Programma di lavaggio a 40° per bicchieri: il programma di lavaggio per una pulizia delicata, un'asciugatura perfetta e una brillantezza impeccabile.

### Rapido 45°

Le stoviglie poco sporche sono lavate perfettamente a 45°C in soli 29 minuti.

### Super 60°

Il programma Super 60°C fornisce risultati di lavaggio brillanti anche con stoviglie molto sporche e convince inoltre per l'eccezionale asciugatura. La pompa ad alta velocità aumenta la pressione dell'acqua all'interno e rimuove i resti di sporco senza lasciare tracce. Al tempo stesso il programma realizza eccellenti risultati di asciugatura.

### TurboSpeed 20 min

Questo programma ultrarapido dura appena 20 minuti ed è ideale per stoviglie e bicchieri con sporco fresco.

### Prelavaggio

Le stoviglie vengono spruzzate per lo più con acqua fredda e senza aggiunta di detersivo.



## Funzioni speciali

Per un lavaggio particolarmente igienico, maggiore rapidità o risultati brillanti: le nostre funzioni speciali vi rendono la vita facile.



### IntensiveZone

Potente pressione dell'acqua e temperatura elevata in tutto il cestello inferiore. Nel cestello superiore la pressione dell'acqua corrisponde al programma selezionato. Elimina lo sporco tenace da padelle e pentole nel cestello inferiore e pulisce perfettamente le stoviglie delicate nel cestello superiore.



### VarioSpeed Plus

Con l'opzione VarioSpeed Plus, un carico completo di stoviglie si lava e si asciuga in pochissimo tempo e in modo ottimale. Basta premere un tasto e la durata di lavaggio si riduce fino al 66 %, mantenendo la stessa elevata performance di lavaggio a cui siete abituati. Attivate la funzione VarioSpeed Plus quando avete particolarmente fretta, per esempio per una festa di famiglia o un party di compleanno.



### VarioSpeed

Con l'opzione VarioSpeed è possibile ridurre fino al 50% i tempi dei programmi standard.



### Mezzo carico

La funzione ideale per un ciclo di lavaggio con meno stoviglie. È possibile disporre le stoviglie nel cestello superiore e inferiore. Riduzione del consumo di energia e acqua e risparmio di tempo.



### Purezza Attiva Plus

La nuova funzione speciale Purezza Attiva Plus può essere attivata in diversi cicli di lavaggio e garantisce elevate prestazioni d'igiene grazie a un lavaggio antibatterico. Questo risultato si ottiene aumentando il livello della temperatura fino a 70 °C durante il risciacquo e mantenendolo a lungo. Purezza Attiva Plus è pertanto ideale per tutti coloro che esigono standard di massima d'igiene, p.es. in caso di bambini piccoli o persone allergiche.

### Asciugatura extra

L'uso di temperature più elevate durante il risciacquo prolunga automaticamente la fase di asciugatura. Con questa funzione si ottengono migliori risultati, il che si nota soprattutto per le parti in plastica di grandi dimensioni.



### Shine&Dry

Con la rivoluzionaria funzione speciale Shine&Dry le vostre stoviglie risplenderanno ancora di più. Bicchieri brillanti e splendidi stoviglie di plastica ne sono la prova evidente.



### Programma Notte

Con questo nuovo programma le vostre lavastoviglie saranno ancora più silenziose, riducendo ulteriormente il rumore di ben 2 dB e vi permetteranno di sfruttare i vantaggi delle tariffe notturne dell'elettricità.

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

La Garanzia in caso di corrosione della vasca delle lavastoviglie Bosch è valida per 10 anni dall'acquisto. Si può attivare facilmente online nella sezione Servizio Clienti del sito [www.bosch-home.com/it](http://www.bosch-home.com/it)



#### **La qualità arriva dell'esperienza.**

Nessun elettrodomestico Bosch lascia le nostre fabbriche prima di essere stato testato a raggiungere i più alti standard di qualità, performance e sostenibilità. Questo è ciò che promise Robert Bosch quando fondò la sua azienda nel 1886 e questa è la filosofia che, ancora oggi, sta alla base della nostra produzione. Per questo sviluppiamo costantemente nuovi processi di controllo della qualità e dei materiali che utilizziamo.

#### **Idee innovative garantiscono prodotti che durano nel tempo.**

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



## Novità: attiva la tua garanzia online

### **Attivare la garanzia non potrebbe essere più semplice.**

Potete attivare la garanzia entro 10 giorni dall'acquisto della vostra nuova lavastoviglie Bosch. È molto semplice: basta accedere al **sito Bosch [www.bosch-home.com/it](http://www.bosch-home.com/it)**, nella sezione Servizio Clienti e attivare l'anno di assistenza supplementare sulla lavastoviglie.

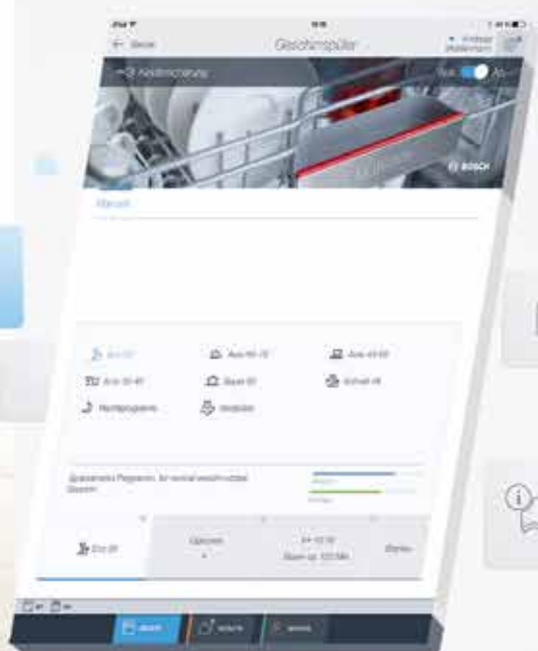
Automaticamente riceverete anche il modulo relativo alla garanzia di 10 anni contro la corrosione passante della vasca di lavaggio della lavastoviglie. Un unico click per un servizio completo.

Il nostro **numero verde 800-829120** è comunque sempre a vostra disposizione per attivare la garanzia.



# Home Connect. Elettrodomestici Bosch collegati in rete per semplificare la vita di tutti i giorni.

Le nostre lavastoviglie con funzione Home Connect ti aiutano a lavare i piatti in modo ancora più semplice. Grazie alla funzione Easy Start, dopo aver indicato il tipo di stoviglie e le preferenze di pulizia, l'applicazione ti consiglierà il programma e la funzione più adatti alle tue esigenze. Da remoto è inoltre possibile sapere quanto manca alla fine del programma scelto e se c'è bisogno di aggiungere sale o brillantante. Con la funzione Contapastiglie l'App vi avviserà quando il numero di pastiglie detergenti sta per esaurirsi in modo da non rimanere mai senza.



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. I marchi Google Play Store e Android appartengono a Google Inc. 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.

## Lavastoviglie a scomparsa totale Serie 8



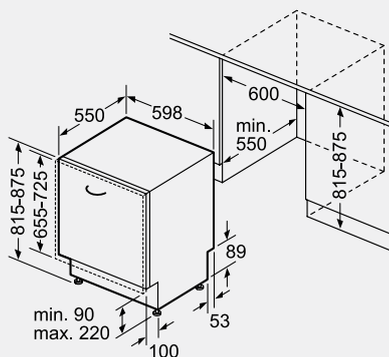
SMV88TX26E

codice EAN: 4242002901848



## Lavastoviglie 60 cm - Serie 8

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- **HomeConnect**
- **Nuovo sistema di asciugatura: Zeolite con flusso d'aria 3D**
- Illuminazione intensa EmotionLight
- 13 coperti
- Livello sonoro: 42 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- 8 programmi, 6 temperature: Auto 35-45°C, Auto 45-65°C, Auto 65-75°C, Super 60°C, Eco 50°C, Programma notte 50°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 5 Funzioni speciali: Shine & Dry, IntensiveZone, VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), Purezza attiva Plus
- **Display TFT**
- TouchControl (nero)
- Partenza ritardata (1-24h)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Timelight: indicatore luminoso a pavimento**
- **3° cestello MaxiSpace Pro con touchpoints colorati**
- Cestelli VarioFlex Pro con touchpoints colorati
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox



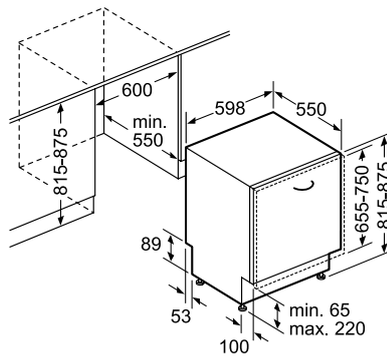
SME88TD01E

codice EAN: 4242002828367



## Lavastoviglie 60 cm con cerniere "Sliding" e OpenAssist - Serie 8

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- **14 coperti**
- **Livello sonoro: 41 db (re 1 pW)**
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 8 programmi, 6 temperature: Auto 35-45°C, Auto 45-65°C, Auto 65-75°C, Super 60°C, Eco 50°C, Programma notte 50°C, Prelavaggio
- 5 Funzioni speciali: IntensiveZone, VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), Purezza attiva Plus, Asciugatura Extra
- **Display TFT**
- TouchControl (nero)
- Partenza ritardata (1-24h)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- **3° cestello MaxiSpace Pro con touchpoints colorati**
- **Sistema di apertura della porta OpenAssist**
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Sicurezza bambini (porta)
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox



## Lavastoviglie a scomparsa totale Serie 6



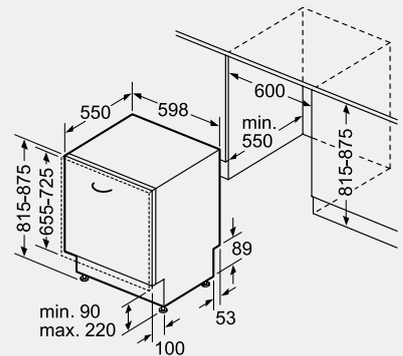
SMV58P60EU

codice EAN: 4242002922263



## Lavastoviglie 60 cm - Serie 6

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- **Nuovo sistema di asciugatura: Zeolite con flusso d'aria 3D**
- 14 coperti
- Livello sonoro: 46 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- 5 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma bicchieri 40°C, Rapido 45°C
- 2 Funzioni speciali: Shine & Dry, VarioSpeed Plus
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli Vario
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox



## Lavastoviglie a scomparsa totale Serie 6

**SMV69N80EU**

codice EAN: 4242002832319

**SuperSilencePlus  
Lavastoviglie 60 cm - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 14 coperti
- Livello sonoro: 39 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Drying Assist
- 6 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma bicchieri 40°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 4 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, IntensiveZone, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), Purezza Attiva Plus
- Comandi a scomparsa
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- **3° cestello MaxiSpace Pro con touchpoints colorati**
- Cestelli VarioFlex Pro
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

**SMV64M10EU**

codice EAN: 4242002840703

**Lavastoviglie 60 cm bitermica - Serie 6**

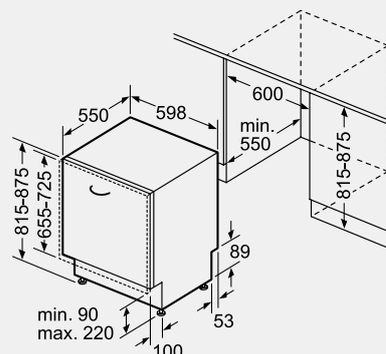
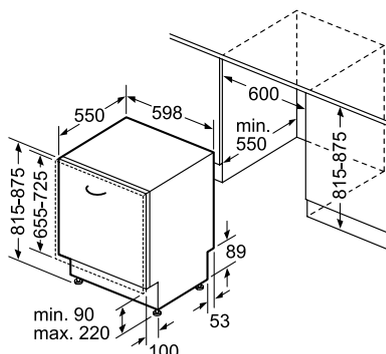
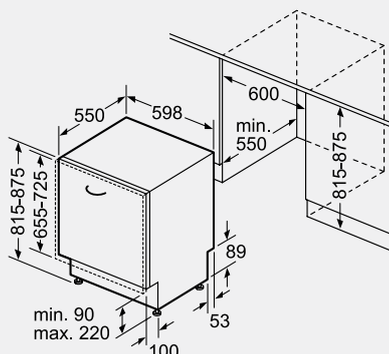
- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 13 coperti
- Livello sonoro: 44 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **Doppio attacco con AquaStop per collegamento separato acqua calda e fredda**
- Scambiatore di calore
- 6 programmi, 5 Temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma bicchieri 40°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 3 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), collegamento acqua calda
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli VarioFlex
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Sicurezza bambini (porta)
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

**SMV58M20EU**

codice EAN: 4242002712659

**Lavastoviglie 60 cm - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 14 coperti
- Livello sonoro: 44 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 5 programmi, 4 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile)
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- **3° cestello MaxiSpace Pro con touchpoints colorati**
- Cestelli VarioFlex colore silver con maniglia
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox



## Lavastoviglie a scomparsa totale Serie 6

**SBE63N20EU**

codice EAN: 4242002835549

**Lavastoviglie 60 cm con cerniere "Sliding" - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 13 coperti
- Livello sonoro: 44 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 6 programmi, 5 Temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma bicchieri 40°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, IntensiveZone
- Comandi a scomparsa
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli VarioFlex
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Sicurezza bambini (porta)
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

**SME63N20EU**

codice EAN: 4242002835556

**Lavastoviglie 60 cm con cerniere "Sliding" - Serie 6**

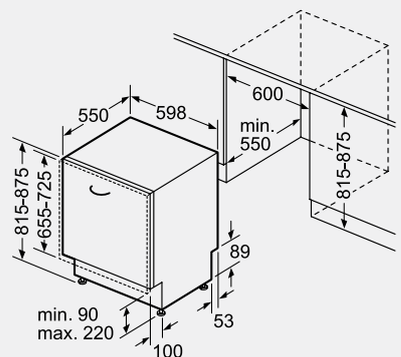
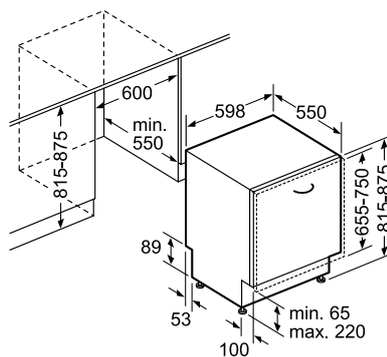
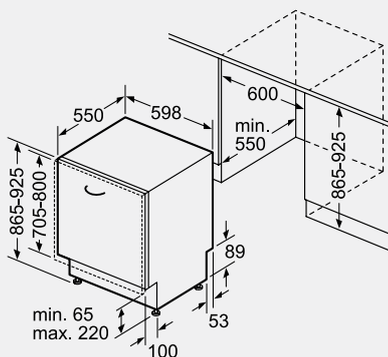
- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 13 coperti
- Livello sonoro: 44 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 6 programmi, 5 Temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma bicchieri 40°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, IntensiveZone
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli VarioFlex colore silver con maniglia
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

**SMV58L60EU**

codice EAN: 4242002820590

**Lavastoviglie 60 cm - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema Idraulico ActiveWater
- 13 coperti
- Livello sonoro: 46 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 5 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, TurboSpeed 20min 60°C, Prelavaggio
- 3 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), Asciugatura Extra
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- **3° cestello MaxiSpace Pro con touchpoints colorati**
- Cestelli VarioFlex
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna base in Polinox, laterali in acciaio

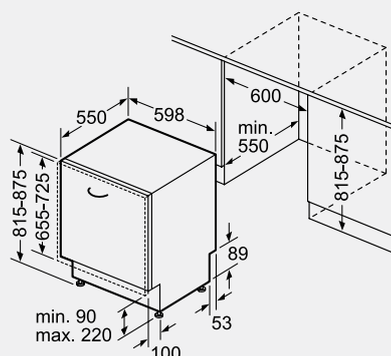


Lavastoviglie a scomparsa  
totale Serie 4**SMV51E50EU**

codice EAN: 4242002855653

**Lavastoviglie 60 cm - Serie 4**

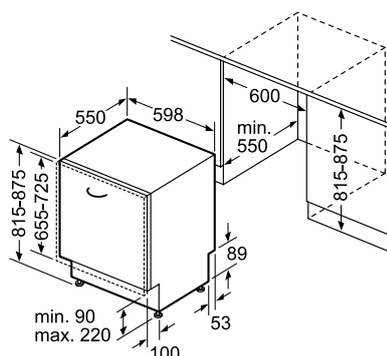
- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 13 coperti
- Livello sonoro: 46 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 5 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- Funzioni speciali: VarioSpeed
- Partenza ritardata (3,6 o 9h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli Vario colore silver
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

Lavastoviglie a scomparsa  
totale Serie 2**SMV40D90EU**

codice EAN: 4242002772660

**Lavastoviglie 60 cm - Serie 2**

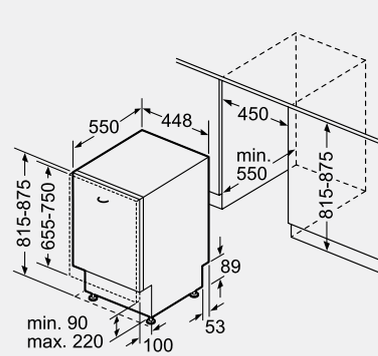
- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 12 coperti
- Livello sonoro: 50 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- 4 programmi, 4 temperature: Intensivo 70°C, Normale 65°C, Eco 50°C, Rapido 45°C
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Comandi a scomparsa
- Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna base in Polinox, laterali in acciaio

Lavastoviglie a scomparsa  
totale Serie 6**SPV53M80EU**

codice EAN: 4242002864068

**Lavastoviglie 45 cm - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema Idraulico ActiveWater
- 9 coperti
- Livello sonoro: 46 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 5 programmi, 4 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma notturno 50°C, Rapido 45°C
- 3 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), IntensiveZone
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli VarioFlex
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox



Lavastoviglie a scomparsa  
totale Serie 4Lavastoviglie integrabili  
Serie 8Lavastoviglie integrabili  
Serie 6**SPV50E90EU**

codice EAN: 4242002906225

**Lavastoviglie 45 cm - Serie 4**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema Idraulico ActiveWater
- 9 coperti
- Livello sonoro: 46 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 5 programmi, 4 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, IntensiveZone
- Segnalatore acustico di fine programma
- **Infolight: indicatore luminoso a pavimento**
- Cestelli Vario
- Cestello superiore regolabile in altezza
- Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Sicurezza bambini (porta)
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

**SMI88TS05E - inox**

codice EAN: 4242002907529

**Lavastoviglie 60 cm - Serie 8**

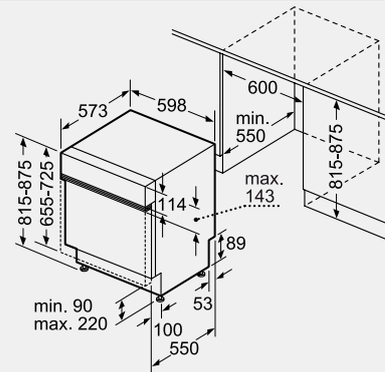
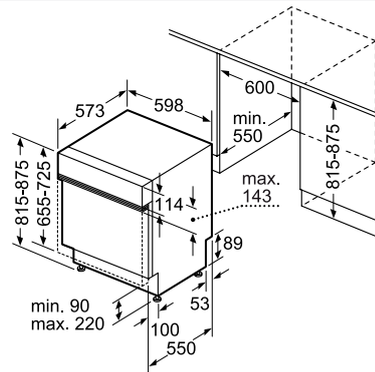
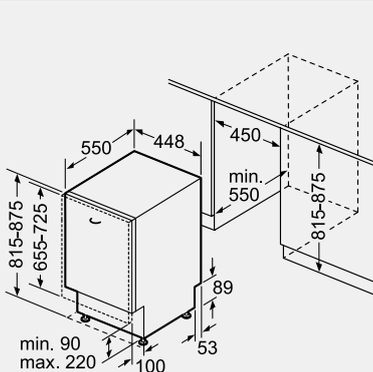
- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- **Sistema di gestione dell'acqua HydroStar**
- **Nuovo sistema di asciugatura : Zeolite con flusso d'aria 3D**
- 13 coperti
- Livello sonoro: 42 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- Sicurezza bambini (porta)
- **AquaStop garantito a vita**
- 8 programmi, 6 temperature: Auto 35-45°C, Auto 45-65°C, Auto 65-75°C, Super 60°C, Eco 50°C, Programma Notte 50°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 5 Funzioni speciali: Shine & Dry, IntensiveZone, VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), Purezza attiva Plus
- Display a colori TFT-LCD Multifunzione
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicatore ripristino sale e brillantante
- **3° cestello MaxiSpace Pro con touchpoints colorati**
- **Cestelli VarioFlex Pro con touchpoints colorati**
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

**SMI69N65EU - inox**

codice EAN: 4242002859088

**Lavastoviglie 60 cm - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 14 coperti
- Livello sonoro: 44 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- Sicurezza bambini (porta)
- **AquaStop garantito a vita**
- 6 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Programma notte 50°C, Programma bicchieri 40°C, Rapido 45°C
- 4 Funzioni speciali: IntensiveZone, VarioSpeed Plus, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile), Purezza attiva Plus
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicatore ripristino sale e brillantante
- **3° cestello MaxiSpace Plus**
- Cestelli VarioFlex Plus
- Dispositivo Up&Down a 3 livelli
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox



## Lavastoviglie integrabili Serie 4



### SMI50E86EU - nero

codice EAN: 4242002647845



#### Lavastoviglie 60 cm - Serie 4

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 13 coperti
- Livello sonoro: 46 db (re 1 pW)
- EcoDosage: Sistema di scioglimento controllato del detersivo
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- Scambiatore di calore
- 5 programmi, 4 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Rapido 45°C, Prelavaggio
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed, 1/2 Flex (Mezzo carico flessibile)
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Selettore programma con tasto Start integrato
- Cestelli Vario
- Cestello superiore regolabile in altezza
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema riconoscimento detersivo
- Piedino post. regolabile frontalmente
- Materiale della vasca interna in acciaio inox

## Lavastoviglie compatte Serie 6



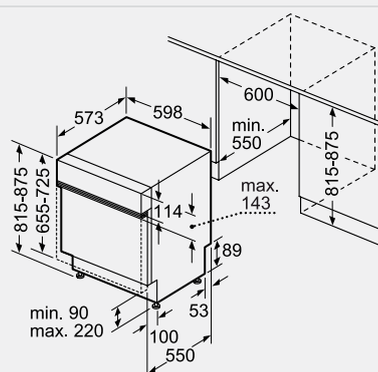
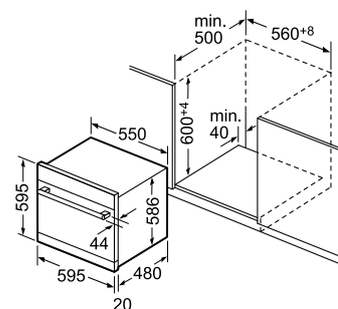
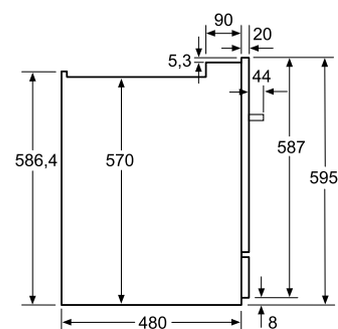
### SCE52M65EU - acciaio inox

codice EAN: 4242002841656



#### Lavastoviglie da incasso compatta altezza 60 cm - Serie 6

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 8 coperti
- **Livello sonoro: 47 db (re 1 pW)**
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- 5 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Delicato 40°C, Rapido 45°C
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, Purezza Attiva Plus
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Indicatore ripristino sale e brillantante
- Cestelli varioFlex Compact: 2 cestelli colore silver
- Elementi abbattibili nel cestello inferiore
- Porta posate scorrevole nel cestello inferiore
- Zona dedicata alle tazze nel cestello inferiore
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema automatico riconoscimento detersivo (in polvere, pastiglia, liquido)



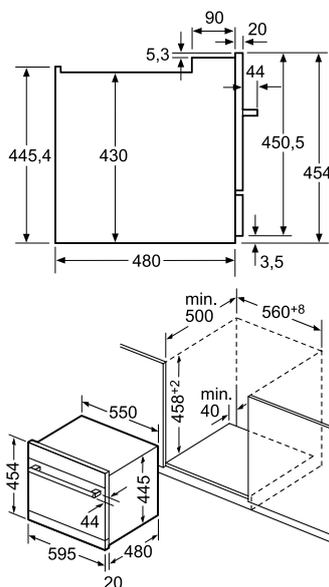
## Lavastoviglie compatte Serie 6

**SKE52M65EU - acciaio inox**

codice EAN: 4242002841663

**Lavastoviglie da incasso compatta  
altezza 45 cm - Serie 6**

- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- Sistema idraulico ActiveWater
- 6 coperti
- **Livello sonoro: 47 db (re 1 pW)**
- Sistema "Protezione cristalli"
- **AquaStop garantito a vita**
- 5 programmi, 5 temperature: Intensivo 70°C, Auto 45-65°C, Eco 50°C, Delicato 40°C, Rapido 45°C
- 2 Funzioni speciali: VarioSpeed Plus, Purezza Attiva Plus
- Partenza ritardata (1-24h)
- Indicazione tempo residuo (min.)
- Indicatore ripristino sale e brillantante
- Cestello flessibile:
  - Color silver
  - Griglie abbattibili
  - Cestello porta posate flessibile
  - Ripiani porta tazze
- AquaSensor, Sensore di carico
- Sistema di filtri autopulenti a 3 livelli con microfiltro ondulato
- Auto 3in1: Sistema automatico riconoscimento detersivo (in polvere, pastiglia, liquido)



# Accessori speciali per lavastoviglie



Con il nuovo porta bicchieri a stelo lungo si possono lavare in tutta sicurezza i calici nelle lavastoviglie Bosch dotate del sistema di cestelli VarioFlex®, VarioFlex Plus® e VarioFlex Pro.

Il dispositivo di arresto assicura un sostegno stabile e il nuovo programma bicchieri 40°C garantisce risultati brillanti.



**SGZ1010**  
EAN 4242002137513

Prolunga per AquaStop



**SMZ5000**  
EAN 4242002475486

Set completo per Spazio 51



**SMZ5002**  
EAN 4242002476230

Cestello posate d'argento



**SMZ5100**  
EAN 4242002476247

Cestello posate



**SMZ5300**  
EAN 4242002771199

Porta bicchieri stelo lungo

# Lavatrici.



## Lavatrici a scomparsa totale Serie 8

**WIS28441EU**

codice EAN: 4242002799759

**Lavatrice a scomparsa totale**

- Classe di efficienza energetica A+
- Capacità di carico nominale: 7 kg
- Velocità massima di centrifuga: 1400 giri/min
- Riconoscimento automatico del carico con sistema ActiveWater®, per un corretto risparmio di acqua
- Display LED multifunzione
- Programmazione fine lavaggio (1-24 h)
- Programmi speciali: Jeans, AllergyPlus, Sport/Fitness, Rapido 15', PowerWash 60', Mix, Lana/Pregiati, Delicati
- Tasti: Avvio/Pausa, Eco, Prelavaggio, Stirameno, Più acqua, Temperatura, Centrifuga, Impostazione fine lavaggio
- Segnale acustico a fine programma
- Cestello VarioSoft: lavaggio energico o delicato nel massimo rispetto dei tessuti
- Bilanciamento automatico del carico in centrifuga con sensore 3D
- Cassetto detersivo autopulente
- AquaStop con garanzia a vita
- Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti
- Cerniere del mobile reversibili

Accessori speciali:

**WMZ 20440**

Piedini regolabili per altezza fino 90 cm

**WMZ 2380**

Prolunga per AquaStop

**WIS28141EU**

codice EAN: 4242002802398

**Lavatrice a scomparsa totale**

- Classe di efficienza energetica A+
- Capacità di carico nominale: 7 kg
- Velocità massima di centrifuga: 1400 giri/min
- Riconoscimento automatico del carico con sistema ActiveWater®, per un corretto risparmio di acqua
- Programmi speciali: Mix, Lana/Pregiati, Delicati/Seta
- Tasti: Avvio/Aggiungi bucato, SkinCare, Prelavaggio, Stirameno, Eco+, Selezione centrifuga
- Segnale acustico a fine programma
- Cestello VarioSoft: lavaggio energico o delicato nel massimo rispetto dei tessuti
- Bilanciamento automatico del carico in centrifuga con sensore 3D
- Riconoscimento presenza schiuma
- AquaStop con garanzia a vita
- Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti
- Cerniere del mobile reversibili

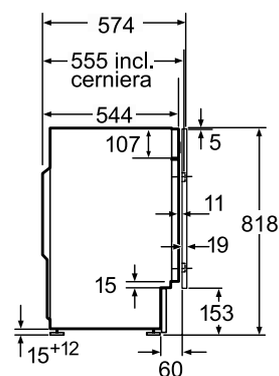
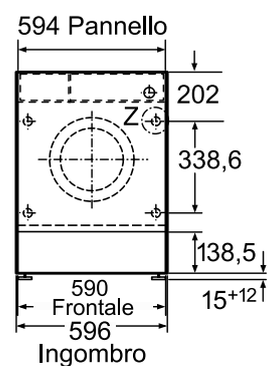
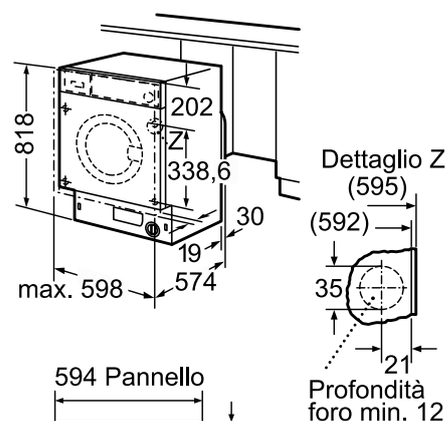
Accessori speciali:

**WMZ 20440**

Piedini regolabili per altezza fino 90 cm

**WMZ 2380**

Prolunga per AquaStop





# Frigoriferi da incasso.

Il massimo delle performance col minimo dei consumi. Grazie alla combinazione di speciali materiali isolanti, evaporatori e condensatori migliorati e di compressori ancora più efficienti, i frigoriferi Bosch sono in grado di conservare al meglio con il massimo risparmio energetico.





**Easy Installation.**

Grazie all'evoluzione del sistema di installazione, montare un frigorifero con cerniere piatte diventa facile e veloce, esattamente come con i modelli con cerniere a traino. Con il nuovo sistema, infatti, tutti gli elementi sono già pre-assemblati. A questo si aggiunge il grande vantaggio offerto dalla cerniera piatta: il pannello della cucina si fissa direttamente sulla porta del frigo, per una maggiore stabilità e durata nel tempo.

**VarioShelf.**

Il ripiano VarioShelf è composto di due elementi, ognuno profondo 14 cm. Facendo scorrere l'elemento anteriore al di sotto di quello posteriore è possibile adattare il ripiano alle proprie esigenze, creando più spazio in altezza ideale per sistemare bottiglie e caraffe.

**Ripiani Scorrevoli.**

Realizzati in vetro infrangibile, sono una prerogativa dei nuovi frigoriferi combinati Bosch. Scorrevoli e regolabili in altezza, sono caratterizzati da un'estensione massima di 16 cm. La possibilità di far scorrere i nuovi ripiani rende più accessibili gli alimenti riposti nella parte posteriore del frigorifero.



# La tecnologia Bosch per conservare frutta e verdura più a lungo.



## **Sistema di conservazione VitaFresh plus.**

Con VitaFresh plus avete a disposizione un cassetto extra large per frutta e verdura. È dotato di un regolatore per impostare l'umidità dell'aria.



## **Nuovo sistema di conservazione NoFrost.**

La tecnologia dei frigoriferi è in continua evoluzione, solo così possiamo offrire prodotti sempre all'avanguardia in grado di rispondere in maniera accessibile alle esigenze delle persone.



## **Tecnologia LowFrost.**

Nei prodotti statici e ventilati, l'integrazione degli evaporatori nelle pareti del freezer consente una minore formazione di brina ed evita l'accumulo di ghiaccio: in questo modo il freezer potrà essere sbrinato più raramente ed in modo più rapido. L'assenza delle serpentine sotto i cassetti permette un utilizzo totale del volume del vano. Inoltre, togliendo i cassetti, è possibile utilizzare tutta la larghezza del vano sistemando i surgelati direttamente sui solidi ripiani in vetro. Infine rimuovendo i ripiani si crea più spazio in altezza per gli alimenti più voluminosi.



Home Connect.  
Elettrodomestici Bosch collegati in rete  
per semplificare la vita di tutti i giorni.



Home  
connect



Con i frigoriferi da incasso con la funzione Home Connect finalmente potrete avere sempre sotto controllo il vostro frigorifero, regolare la temperatura e sapere se si è lasciata la porta aperta. Mentre si fa la spesa è possibile azionare le funzioni congelamento e raffreddamento "Super" da remoto per tornare a casa ed avere il frigorifero con la temperatura giusta per congelare e conservare il gusto e la freschezza dei vostri alimenti.



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. I marchi Google Play Store e Android appartengono a Google Inc. 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.

# Frigoriferi combinati Serie 6



## KIN86HD30

codice EAN: 4242002872063



## KIN86AF30

codice EAN: 4242002707051

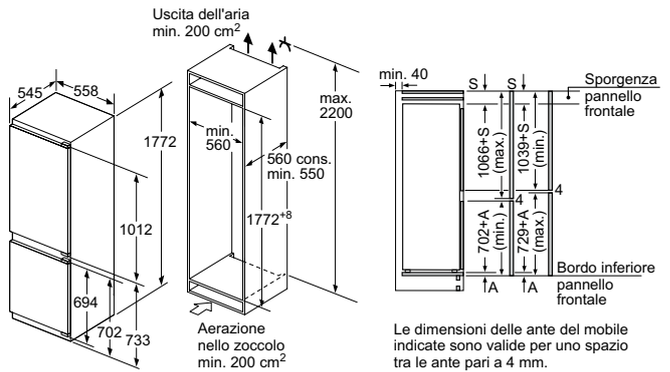
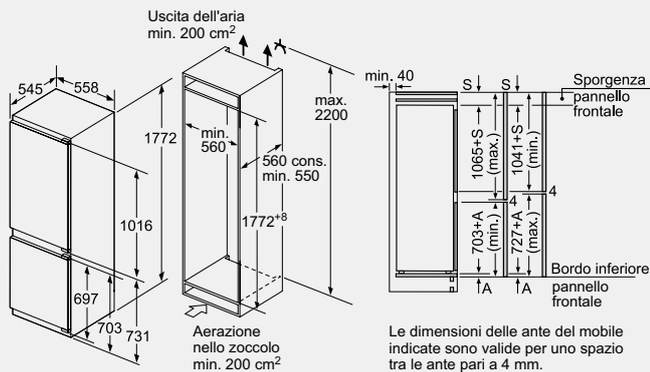


### Frigorifero combinato - porta con cerniera piatta SoftClosing Serie 6

- Classe efficienza energetica A++
- Maxi volume: capacità totale 255 litri netti
- **Home Connect: Controllo remoto dell'apparecchio**
- Display elettronico a 7 segmenti
- Allarme porta aperta
- Luce LED ad illuminosità crescente nel frigo
- VitaControl - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori
- Funzione Vacanza
- VANO FRIGORIFERO
- Funzione raffreddamento "Super"
- 5 ripiani in vetro infrangibile, (4 regolabili in altezza), di cui 1 divisibile VarioShelf, 1 ripiano scorrevole EasyShelf
- VitaFresh Plus: cassetto VitaFresh Plus con regolazione umidità. Mantiene frutta e verdure fresche fino a 2 volte più a lungo
- 5 balconcini, 1 comparto burro
- Portabottiglie
- VANO CONGELATORE **\*\*\***
- NoFrost
- Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- Ripiani in vetro infrangibile
- 3 cassetti trasparenti

### Frigorifero combinato - porta con cerniera piatta Serie 6

- Classe efficienza energetica A++
- Maxi volume: capacità totale 255 litri netti
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Sistema a sensori FreshSense per il controllo delle temperature
- Allarme porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Funzione memory, Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura
- Funzione Vacanza
- VANO FRIGORIFERO
- Funzione raffreddamento "Super"
- 5 ripiani in vetro infrangibile, (4 regolabili in altezza), di cui 1 divisibile, 1 ripiano scorrevole
- VitaFresh Plus: cassetto VitaFresh Plus con regolazione umidità. Mantiene frutta e verdure fresche fino a 2 volte più a lungo
- 5 balconcini, 1 comparto burro
- VANO CONGELATORE **\*\*\***
- NoFrost
- Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- Ripiani in vetro infrangibile



# Frigoriferi combinati Serie 6



## KIS86AD40

codice EAN: 4242002722467



## KIS86AF30

codice EAN: 4242002707020

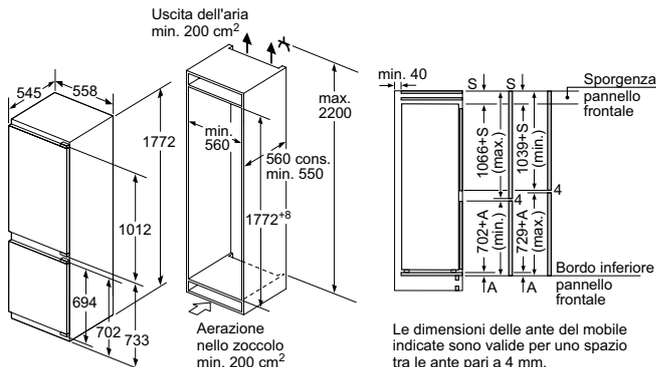
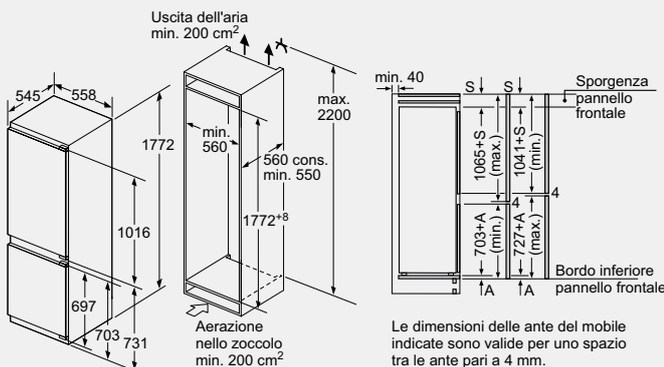


### Frigorifero combinato - porta con cerniera piatta Serie 6

- Classe efficienza energetica A+++
- Maxi volume: capacità totale 260 litri netti
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Sistema a sensori FreshSense per il controllo delle temperature
- Chiusura porta sicura col sistema softClosing
- Allarme porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Funzione memory, Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura
- Funzione Vacanza
- VANO FRIGORIFERO
  - Power Ventilation con AirFreshFilter
  - Funzione raffreddamento "Super"
  - 5 ripiani in vetro infrangibile, (4 regolabili in altezza), di cui 1 divisibile, 1 ripiano scorrevole
  - VitaFresh Plus: cassetto VitaFresh Plus con regolazione umidità. Mantiene frutta e verdure fresche fino a 2 volte più a lungo
  - 5 balconcini, 1 comparto burro
- VANO CONGELATORE \* \*\*
  - Freezer con sistema LowFrost
  - Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
  - Ripiani in vetro infrangibile

### Frigorifero combinato - porta con cerniera piatta Serie 6

- Classe efficienza energetica A++
- Maxi volume: capacità totale 265 litri netti
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Sistema a sensori FreshSense per il controllo delle temperature
- Allarme porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Funzione memory, Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura
- Funzione Vacanza
- VANO FRIGORIFERO
  - Funzione raffreddamento "Super"
  - 5 ripiani in vetro infrangibile, (4 regolabili in altezza), di cui 1 divisibile, 1 ripiano scorrevole
  - VitaFresh Plus: cassetto VitaFresh Plus con regolazione umidità. Mantiene frutta e verdure fresche fino a 2 volte più a lungo
  - 5 balconcini, 1 comparto burro
- VANO CONGELATORE \* \*\*
  - Freezer con sistema LowFrost
  - Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
  - Ripiani in vetro infrangibile



## Frigoriferi combinati Serie 6



## Frigoriferi combinati da incasso Serie 4



### KIS87AF30

codice EAN: 4242002707013



### KIN86VS30S

codice EAN: 4242002873145

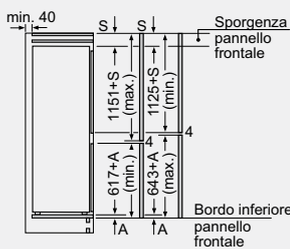
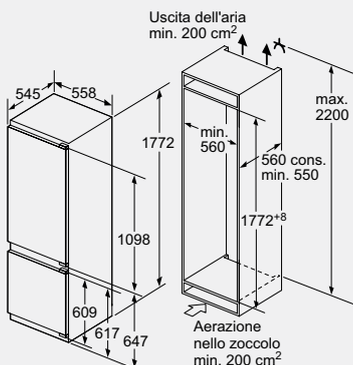


#### Frigorifero combinato - porta con cerniera piatta Serie 6

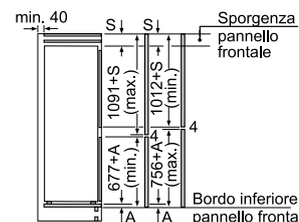
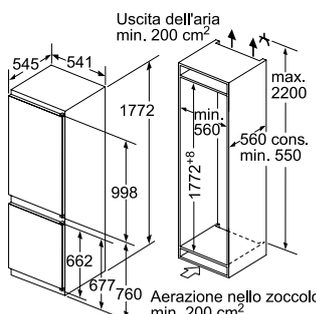
- Classe efficienza energetica A++
- Maxi volume: capacità totale 270 litri netti
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Sistema a sensori FreshSense per il controllo delle temperature
- Allarme porta aperta
- Illuminazione interna a LED
- Funzione memory, Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura
- Funzione Vacanza
- VANO FRIGORIFERO
- Funzione raffreddamento "Super"
- 5 ripiani in vetro infrangibile, (4 regolabili in altezza), di cui 1 divisibile, 1 ripiano scorrevole
- VitaFresh Plus: cassetto VitaFresh Plus con regolazione umidità.
- Mantiene frutta e verdure fresche fino a 2 volte più a lungo
- 6 balconcini, 1 comparto burro
- VANO CONGELATORE \* \*\*
- Freezer con sistema LowFrost
- Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- Ripiani in vetro infrangibile

#### Frigorifero combinato - porta a traino Serie 4

- Classe di efficienza energetica: A++
- Capacità netta totale 255 litri
- Sistema a sensori FreshSense per il controllo delle temperature
- Pannello di controllo elettronico con comandi touchControl.
- Temperatura regolabile visualizzata attraverso display
- Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- Interni con inserti metallici
- VANO FRIGORIFERO
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Multibox: cassetto verdura trasparente con fondo ondulato ideale per frutta e verdura
- Controporta con 4 balconcini
- Illuminazione interna a LED
- VANO CONGELATORE \* \*\*
- NoFrost
- 3 cassetti trasparenti
- Ripiani in vetro infrangibile



Le dimensioni delle ante del mobile indicate sono valide per uno spazio tra le ante pari a 4 mm.



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





# Libero Posizionamento.



## Frigoriferi combinati Serie 6

## Frigoriferi combinati Serie 4



Green  
Technology  
inside



Green  
Technology  
inside



Green  
Technology  
inside

**KGE49AI31**

codice EAN: 4242002793115

**Frigo-congelatore da libero posizionamento - Inox door**

- Classe di efficienza energetica: A++
- Ventola interna per freddo dinamico
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Capacità netta totale 413 litri
- Temperatura regolabile visualizzata attraverso display
- Funzione raffreddamento "Super"
- Tasto "Super" per congelamento intensivo
- Funzione Vacanza
- Filtro antiodori AirFresh Filter
- Allarme porta aperta
- Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura

**VANO FRIGORIFERO**

- Cassetto VitaFresh con controllo umidità. Mantiene frutta e verdura più a lungo
- Vano divisorio scorrevole all'interno della verduriera
- Cassetto VitaFresh 0°C: mantiene carne e pesce freschi più a lungo
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 scorrevoli EasyShelf regolabili in altezza
- Portabottiglie
- 4 balconcini di cui 1 regolabile in altezza con sistema EasyLift
- Comparto burro e formaggio
- Illuminazione interna a LED
- Sbrinamento automatico

**VANO CONGELATORE \***

- Freezer con sistema LowFrost
- 3 cassetti trasparenti
- Ripiani in vetro removibili
- Scarico acqua di sbrinamento facilitato

Dimensioni (hxlpx): 201 x 70 x 69 cm  
Cerniere a destra, reversibili  
Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori

**KGN39AI36**

codice EAN: 4242002881294

**Frigo-congelatore da libero posizionamento - Inox door**

- Classe di efficienza energetica: A++
- NoFrost
- Multi Airflow-System
- Capacità netta totale 366 litri
- **Home Connect: Controllo remoto dell'apparecchio**
- Wi-Fi, Dongle come accessorio speciale
- Controllo LCD integrato nella porta
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Funzione raffreddamento "Super"
- Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- Filtro antiodori AirFresh Filter
- Allarme porta aperta
- Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura
- Porta Inox door, laterali cromato
- Maniglia verticale

**VANO FRIGORIFERO**

- VitaFresh plus: mantiene il cibo fresco fino a 2 volte più a lungo
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli
- Illuminazione interna a LED

**VANO CONGELATORE \***

- 3 cassetti trasparenti

Dimensioni (hxlpx): 203 x 60 x 66 cm  
Cerniere a destra, reversibili  
Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori

**KGN39XI46**

codice EAN: 4242002865188

**Frigo-congelatore da libero posizionamento - Inox door**

- Classe di efficienza energetica: A+++
- NoFrost
- Multi Airflow-System
- Capacità netta totale 366 litri
- Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico
- Allarme porta aperta
- Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura
- Porta Inox door, laterali cromato

**VANO FRIGORIFERO**

- VitaFresh: mantiene il cibo fresco più a lungo
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Controporta con 4 balconcini
- Illuminazione interna a LED

**VANO CONGELATORE \***

- 3 cassetti trasparenti
- Indicazione tempi max conservazione

Dimensioni (hxlpx): 203 x 60 x 66 cm  
Cerniere a destra, reversibili  
Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori

# Frigoriferi combinati Serie 4



KGN39XI38	KGN36XI35	KGV36VH32S
codice EAN: 4242002879321	codice EAN: 4242002879055	codice EAN: 4242002799377
<p><b>Frigo-congelatore da libero posizionamento - Inox door</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe di efficienza energetica: A++</li> <li>• NoFrost</li> <li>• Multi Airflow-System</li> <li>• Capacità netta totale 366 litri</li> <li>• Controllo elettronico a LED per la regolazione della temperatura dei 2 vani</li> <li>• Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico</li> <li>• Filtro antiodori AirFresh Filter</li> <li>• Allarme porta aperta</li> <li>• Porta Inox door, laterali cromato</li> <li>• Maniglia verticale VANO FRIGORIFERO</li> <li>• VitaFresh: mantiene il cibo fresco più a lungo</li> <li>• 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza</li> <li>• Portabottiglie</li> <li>• Controporta con 1 balconcino grande e 3 piccoli</li> <li>• Illuminazione interna a LED VANO CONGELATORE <b>A++</b></li> <li>• 3 cassetti trasparenti</li> </ul>	<p><b>Frigo-congelatore da libero posizionamento - Inox door</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe di efficienza energetica: A++</li> <li>• NoFrost</li> <li>• Multi Airflow-System</li> <li>• Capacità netta totale 324 litri</li> <li>• Controllo elettronico a LED per la regolazione della temperatura dei 2 vani</li> <li>• Funzione raffreddamento "Super"</li> <li>• Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico</li> <li>• Filtro antiodori AirFresh Filter</li> <li>• Allarme porta aperta</li> <li>• Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura</li> <li>• Porta Inox door, laterali cromato</li> <li>• Maniglia verticale VANO FRIGORIFERO</li> <li>• VitaFresh: mantiene il cibo fresco più a lungo</li> <li>• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza</li> <li>• Portabottiglie</li> <li>• Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli</li> <li>• Illuminazione interna a LED VANO CONGELATORE <b>A++</b></li> <li>• 3 cassetti trasparenti</li> </ul>	<p><b>Frigo-congelatore da libero posizionamento - Verde Lime</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe di efficienza energetica: A++</li> <li>• Ventola interna per freddo dinamico</li> <li>• Capacità netta totale 309 litri</li> <li>• Controllo elettronico a LED</li> <li>• Tasto "Super" per congelamento intensivo</li> <li>• Sbrinamento automatico</li> <li>• Maniglie integrate nei fianchi della porta VANO FRIGORIFERO</li> <li>• Cassetto VitaFresh con controllo umidità. Mantiene frutta e verdura più a lungo</li> <li>• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 scorrevoli EasyShelf regolabili in altezza</li> <li>• Portabottiglie</li> <li>• Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli</li> <li>• Illuminazione interna a LED VANO CONGELATORE <b>A++</b></li> <li>• Freezer con sistema LowFrost</li> <li>• 3 cassetti trasparenti</li> <li>• Ripiani in vetro removibili</li> <li>• Scarico acqua di sbrinamento facilitato</li> </ul>
Dimensioni (hxlxp): 203 x 60 x 66 cm Cerniere a destra, reversibili Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori	Dimensioni (hxlxp): 186 x 60 x 66 cm Cerniere a destra, reversibili Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori	Dimensioni (hxlxp): 186 x 60 x 65 cm Cerniere a destra, reversibili Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori

## Frigoriferi combinati

**KGV36VD32S**

codice EAN: 4242002799353

**Frigo-congelatore da libero posizionamento - Marrone Espresso**

- Classe di efficienza energetica: A++
- Ventola interna per freddo dinamico
- Capacità netta totale 309 litri
- Controllo elettronico a LED
- Tasto "Super" per congelamento intensivo
- Sbrinamento automatico
- Maniglie integrate nei fianchi della porta VANO FRIGORIFERO
- Cassetto VitaFresh con controllo umidità. Mantiene frutta e verdura più a lungo
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 scorrevoli EasyShelf regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli
- Illuminazione interna a LED
- VANO CONGELATORE **\*\*\***
- Freezer con sistema LowFrost
- 3 cassetti trasparenti
- Ripiani in vetro removibili
- Scarico acqua di sbrinamento facilitato

Dimensioni (hxlxp): 186 x 60 x 65 cm  
Cerniere a destra, reversibili  
Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori

**KGV36VE32S**

codice EAN: 4242002799360

**Frigo-congelatore da libero posizionamento - Grey Stone**

- Classe di efficienza energetica: A++
- Ventola interna per freddo dinamico
- Capacità netta totale 309 litri
- Controllo elettronico a LED
- Tasto "Super" per congelamento intensivo
- Sbrinamento automatico
- Maniglie integrate nei fianchi della porta VANO FRIGORIFERO
- Cassetto VitaFresh con controllo umidità. Mantiene frutta e verdura più a lungo
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 scorrevoli EasyShelf regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli
- Illuminazione interna a LED
- VANO CONGELATORE **\*\*\***
- Freezer con sistema LowFrost
- 3 cassetti trasparenti
- Ripiani in vetro removibili
- Scarico acqua di sbrinamento facilitato

Dimensioni (hxlxp): 186 x 60 x 65 cm  
Cerniere a destra, reversibili  
Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori

**KGV36VB32S**

codice EAN: 4242002799346

**Frigo-congelatore da libero posizionamento - Nero Antracite**

- Classe di efficienza energetica: A++
- Ventola interna per freddo dinamico
- Capacità netta totale 309 litri
- Controllo elettronico a LED
- Tasto "Super" per congelamento intensivo
- Sbrinamento automatico
- Maniglie integrate nei fianchi della porta VANO FRIGORIFERO
- Cassetto VitaFresh con controllo umidità. Mantiene frutta e verdura più a lungo
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 scorrevoli EasyShelf regolabili in altezza
- Portabottiglie
- Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli
- Illuminazione interna a LED
- VANO CONGELATORE **\*\*\***
- Freezer con sistema LowFrost
- 3 cassetti trasparenti
- Ripiani in vetro removibili
- Scarico acqua di sbrinamento facilitato

Dimensioni (hxlxp): 186 x 60 x 65 cm  
Cerniere a destra, reversibili  
Piedini anteriori regolabili, rotelle posteriori



## Microonde

**HMT84G451 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002490984

**Microonde con grill**

- Grill 1200 W
- Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Funzioni microonde e grill selezionabili singolarmente o in combinazione
- 4 programmi di scongelamento
- 3 programmi cottura
- **8 programmi combinati**
- **8 programmi automatici**
- Funzione memory
- EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale
- Easy to use con manopole push pull e pulsanti
- Vano cottura acciaio inox da 25 l
- Piatto girevole in vetro da 31,5 cm

Assorbimento massimo: 1,45 kW

Accessori speciali:  
**HEZ86D000** Accessorio per cottura a vapore

**HMT84G461 - nero**

codice EAN: 4242002490991

**Microonde con grill**

- Grill 1200 W
- Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Funzioni microonde e grill selezionabili singolarmente o in combinazione
- 4 programmi di scongelamento
- 3 programmi cottura
- **8 programmi combinati**
- **8 programmi automatici**
- Funzione memory
- EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale
- Easy to use con manopole push pull e pulsanti
- Vano cottura acciaio inox da 25 l
- Piatto girevole in vetro da 31,5 cm

Assorbimento massimo: 1,45 kW

Accessori speciali:  
**HEZ86D000** Accessorio per cottura a vapore

**HMT84G421 - bianco**

codice EAN: 4242002490977

**Microonde con grill**

- Grill 1200 W
- Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Funzioni microonde e grill selezionabili singolarmente o in combinazione
- 4 programmi di scongelamento
- 3 programmi cottura
- **8 programmi combinati**
- **8 programmi automatici**
- Funzione memory
- EasyClock: Display digitale con indicazione tempi di cottura e ora attuale
- Easy to use con manopole push pull e pulsanti
- Vano cottura acciaio inox da 25 l
- Piatto girevole in vetro da 31,5 cm

Assorbimento massimo: 1,45 kW

Accessori speciali:  
**HEZ86D000** Accessorio per cottura a vapore

## Microonde

**HMT82G450 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002465593

**Microonde con grill**

- Grill al quarzo 1200 W
- Microonde da 900 W in 5 stadi di potenza: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Funzioni microonde e grill selezionabili singolarmente o in combinazione
- Contaminuti da 60 min con spegnimento automatico
- Porta con apertura a bandiera
- Illuminazione interna
- Vano cottura da 25 l
- Piatto girevole in vetro da 31,5 cm

Assorbimento massimo: 1,45 kW

Accessori speciali:  
**HEZ86D000** Accessorio per cottura a vapore

**HMT72G450 - acciaio inox**

codice EAN: 4242002419329

**Microonde con grill**

- Grill al quarzo 1000 W
- Microonde da 800 W in 5 stadi di potenza: 800 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Funzioni microonde e grill selezionabili singolarmente o in combinazione
- Contaminuti da 60 min con spegnimento automatico
- Porta con apertura a bandiera
- Illuminazione interna
- Vano cottura da 17 l
- Piatto girevole in vetro da 24,5 cm

Assorbimento massimo: 1,27 kW

Accessori speciali:  
**HEZ86D000** Accessorio per cottura a vapore

# Informazioni tecniche per forni

Caratteristica	HRG6769S6	HRG6769S2	HBG676ES6	HBG636ES1	HRG675BS1	HRG635BS1
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002936963	4242002912516	4242002911335	4242002808550	4242002917498	4242002917115
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica	A	A	A+	A+	A+	A+
Indice di efficienza energetica % ( EEI cavity)	87,1	87,1	81,2	81,2	81,2	81,2
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale (kWh)	0,90	0,90	0,87	0,87	0,87	0,87
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato (kWh)	0,74	0,74	0,69	0,69	0,69	0,69
Numero di cavità	1	1	1	1	1	1
Tipo di alimentazione	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica
Volume cavità (l)	71	71	71	71	71	71
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	46	47	39	36	44	41
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1040	1040	1040	1040	1040	1040
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	120	120	120	120	120	120
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Riscald. S/I temperatura max. (°C)	300	300	300	300	300	300
Aria calda temperatura max. (°C)	275	275	275	275	275	275
Sistema autopulente integrato	pirolitico	pirolitico	pirolitico	parzial. catalitico	pirolitico	
Consumo energia pirolisi min. (kWh)	3,30	3,30	3,30		3,30	
Consumo energia pirolisi max. (kWh)	4,80	4,80	4,80		4,80	
Dimensioni cavità del forno (hxlxp in cm)	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5			
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	3650	3650	3650	3650	3650	3650
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	16	16	16	16	16	16
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	60; 50	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per forni

Caratteristica	HBG675BS1J	HBG655BS1J	HBG635BS1J	HBG635BB1J	HBG635BW1J	HBG633TS1J
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	nero	bianco	acciaio inox
Codice EAN	4242002808574	4242002807799	4242002808925	4242002808918	4242002808949	4242002807669
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+	A+	A+	A
Indice di efficienza energetica % ( EEl cavity)	81,2	81,2	81,2	81,2	81,2	87,1
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale (kWh)	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,90
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato (kWh)	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,74
Numero di cavità	1	1	1	1	1	1
Tipo di alimentazione	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica
Volume cavità (l)	71	71	71	71	71	71
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	38	35	35	35	36	31
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1040	1040	1040	1040	1040	1040
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	120	120	120	120	120	120
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Riscald. S/I temperatura max. (°C)	300	300	300	300	300	300
Aria calda temperatura max. (°C)	275	275	275	275	275	275
Sistema autopulente integrato	pirolitico	catalitico tutti i lati	parzial. catalitico	parzial. catalitico	parzial. catalitico	parzial. catalitico
Consumo energia pirolisi min. (kWh)	3,30					
Consumo energia pirolisi max. (kWh)	4,80					
Dimensioni cavità del forno (hxlxp in cm)	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5	35,7 x 48,0 x 41,5
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2850	2850	2850	2850	2850	2850
Tensione (V)	220-230	220-230	220-230	220-240	220-230	220-230
Corrente (A)	13	13	13	13	13	13
Frequenza (Hz)	60; 50	60; 50	60; 50	60; 50	60; 50	60; 50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per forni

Caratteristica	HBA63B251	HBA23B253	HBA41B350J	HBA41B251J	HBA21B151	HBN331E1J
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002675015	4242002731810	4242002491523	4242002691176	4242002731681	4242002810683
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica	A	A	A	A	A	A
Indice di efficienza energetica % ( EEI cavity)	86,4	101,2	101,2	98,8	101,2	98,8
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale (kWh)	0,93	0,93	0,96	0,90	0,93	0,98
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato (kWh)	0,70	0,84	0,84	0,82	0,84	0,82
Numero di cavità	1	1	1	1	1	1
Tipo di alimentazione	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica
Volume cavità (l)	63	66	66	66	66	66
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	37	36	34	34	35	32
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1015	1015	1015	1015	1015	1010
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	120	120	150	120	120	100
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Riscald. S/I temperatura max. (°C)	300	270	270	270	270	270
Aria calda temperatura max. (°C)	275	270	270	270	270	270
Sistema autopulente integrato	pirolitico	parzial. catalitico	catalitico tutti i lati	catalitico tutti i lati	parzial. catalitico	
Consumo energia pirolisi min. (kWh)	2,50					
Consumo energia pirolisi max. (kWh)	4,70					
Dimensioni cavità del forno (hxlxp in cm)	32,9 x 47,9 x 40,0	32,9 x 47,9 x 42,0	32,9 x 47,9 x 42,0	32,9 x 47,9 x 38,7	32,9 x 47,9 x 42,0	32,9 x 47,9 x 42,0
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	3650	3000	2950	2750	2900	2900
Tensione (V)	220-240	220-240	220-230	220-230	220-240	220-240
Corrente (A)	16	16	16	12	16	13
Frequenza (Hz)	60; 50	50; 60	50	50; 60	50; 60	60; 50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, KEMA

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per forni

Caratteristica	HBN311E2J	HVA541NS0
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002810706	4242002800592
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>		
Classe di efficienza energetica	A	A
Indice di efficienza energetica % ( EEl cavity)	98,8	103,4
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale (kWh)	0,98	1,25
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato (kWh)	0,82	0,9
Numero di cavità	1	1
Tipo di alimentazione	elettrica	elettrica
Volume cavità (l)	66	77
<b>Informazioni generali</b>		
Peso netto (kg)	34	48
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1010	980
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	100	115
Tipo di spina	Schuko	
Riscald. S/I temperatura max. (°C)	270	250
Aria calda temperatura max. (°C)	270	250
Sistema autopulente integrato		parzial. catalitico
Consumo energia pirolisi min. (kWh)		
Consumo energia pirolisi max. (kWh)		
Dimensioni cavità del forno (hxlxp in cm)	32,9 x 47,9 x 42,0	30,8 x 61,5 x 40,5
<b>Collegamenti elettrici</b>		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2900	3000
Tensione (V)	220-240	220-240
Corrente (A)	13	16
Frequenza (Hz)	60; 50	60; 50
Certificati di omologazione	CE, KEMA	CE

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per forni compatti

Caratteristica	CNG6764S6	CSG656RS6	CSG656BS1	CMG636BS1	CMG636BS2	CMG633BS1
Tipologia	forno a microonde compatto	forno compatto combinato a vapore	forno compatto combinato a vapore	forno compatto combinato a microonde	forno compatto combinato a microonde	forno compatto combinato a microonde
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002833644	4242002807560	4242002789095	4242002789156	4242002807430	4242002789149
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica		A+	A+			
Indice di efficienza energetica % ( EEI cavity)		81	81,3			
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale (kWh)		0,73	0,73			
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato (kWh)		0,61	0,61			
Numero di cavità	1	1	1			
Tipo di alimentazione	elettrica	elettrica	elettrica			
Volume cavità (l)	45	47	47			
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	41	36	27	35	35	35
Apertura porta	maniglia	maniglia	maniglia	maniglia	maniglia	maniglia
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	120	120	120	120	120	120
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Dimensioni del vano cottura (hxlxp in cm)	23,7 x 48,0 x 39,2	23,5 x 48,0 x 41,5	23,5 x 48,0 x 41,5	23,7 x 48,0 x 39,2	23,7 x 48,0 x 39,2	23,7 x 48,0 x 39,2
Materiale della cavità	acciaio smaltato	acciaio smaltato	acciaio smaltato	acciaio smaltato	acciaio smaltato	acciaio smaltato
Massima potenza del microonde (W)	1000			1000	1000	1000
Potenza del grill (W)	2800	2800	2800	2800	2800	2800
Consumo energia pirolisi min. (kWh)	2,70					
Consumo energia pirolisi max. (kWh)	4,00					
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	3650	3300	3300	3650	3650	3650
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	16	16	16	16	16	16
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	60; 50	50; 60
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per forni compatti

Caratteristica	CMG633BB1	CMG633BW1	CDG634BS1	CBG635BS1
Tipologia	forno compatto combinato a microonde	forno compatto combinato a microonde	forno compatto a vapore	forno compatto
Colore/materiale del frontale	nero	bianco	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002807393	4242002807416	4242002789132	4242002808512
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>				
Classe di efficienza energetica				A+
Indice di efficienza energetica % ( EEI cavity)				81,3
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale (kWh)				0,73
Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato (kWh)				0,61
Numero di cavità				1
Tipo di alimentazione				elettrica
Volume cavità (l)				47
<b>Informazioni generali</b>				
Peso netto (kg)	35	35	23	31
Apertura porta	maniglia	maniglia	maniglia	maniglia
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	120	120	120	120
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Dimensioni del vano cottura (h x l x p in cm)	23,7 x 48,0 x 39,2	23,7 x 48,0 x 39,2	26,5 x 32,5 x 43,9	23,7 x 48,0 x 41,5
Materiale della cavità	acciaio smaltato	acciaio smaltato	acciaio inox	
Massima potenza del microonde (W)	1000	1000		
Potenza del grill (W)	2800	2800		2800
Consumo energia pirolisi min. (kWh)				
Consumo energia pirolisi max. (kWh)				
<b>Collegamenti elettrici</b>				
Dati nominali collegamento elettrico (W)	3650	3650	1900	3000
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	16	16	10	16
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	60; 50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per microonde

Caratteristica	BEL634GS1	BFL634GS1	BFL634GB1	HMT84G654	HMT84M654	HMT84M624
Tipologia	microonde da incasso con gril	microonde da incasso	microonde da incasso	microonde da incasso con grill	microonde da incasso	microonde da incasso
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	acciaio inox	nero	acciaio inox	acciaio inox	bianco
Codice EAN	4242002813608	4242002813769	4242002813752	4242002788753	4242002788715	4242002788692
Informazioni generali						
Peso netto (kg)	19	19	19	19	19	19
Apertura porta	tasto	tasto	tasto	tasto	tasto	tasto
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	150	150	150	130	130	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Dimensioni del vano cottura (hxlxp in cm)	22,0 x 35,0 x 27,0	22,0 x 35,0 x 27,0	22,0 x 35,0 x 27,0	20,8 x 32,8 x 36,9	20,8 x 32,8 x 36,9	20,8 x 32,8 x 36,9
Materiale della cavità	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Massima potenza del microonde (W)	900	900	900	900	900	900
Massima potenza del grill (W)	1300	2800		1200		
Collegamenti elettrici						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1990	1220	1220	1450	1450	1450
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-230	220-230	220-230
Corrente (A)	10	10	10	10	10	10
Frequenza (Hz)	60; 50	60; 50	60; 50	50	50	50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE	CE	CE

Caratteristica	HMT84M664	HMT75M654
Tipologia	microonde da incasso	microonde da incasso
Colore/materiale del frontale	nero	acciaio inox
Codice EAN	4242002788708	4242002788180
Informazioni generali		
Peso netto (kg)	19	17
Apertura porta	tasto	tasto
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	130	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Dimensioni del vano cottura (hxlxp in cm)	20,8 x 32,8 x 36,9	22,1 x 30,8 x 29,8
Materiale della cavità	acciaio inox	acciaio inox
Massima potenza del microonde (W)	900	800
Massima potenza del grill (W)		
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1450	1270
Tensione (V)	220-230	220-230
Corrente (A)	10	10
Frequenza (Hz)	50	50
Certificati di omologazione	CE	CE

# Informazioni tecniche per scaldavivande e cassetto

Caratteristica	BIC630NS1	BIC630NB1	BIC630NW1	BIE630NS1
Tipologia	Scaldavivande	Scaldavivande	Scaldavivande	Cassetto
Colore/materiale del frontale	acciaio inox e nero	nero	bianco	acciaio inox e nero
Codice EAN	4242002813851	4242002813837	4242002813899	4242002813943
Informazioni generali				
Peso netto (kg)	16	16	16	12
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	150	150	150	
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	
Capacità max. di carico (piatti con ø 28 cm)	12	12	12	14
Numero massimo di tazzine del caffè	64	64	64	64
Collegamenti elettrici				
Dati nominali collegamento elettrico (W)	810	810	810	
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	
Corrente (A)	10	10	10	
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	

# Informazioni tecniche per macchina caffè

Caratteristica	CTL636ES6
Tipologia	Macchina da caffè da incasso
Colore principale	acciaio inox e nero
Codice EAN	4242002858166
Informazioni generali	
Peso netto (kg)	26,66
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	170
Tipo di spina	Schuko
Capacità contenitore acqua (l)	2,4
Capacità contenitore caffè in chicchi (g)	500
Pressione della pompa (bar)	19
Collegamenti elettrici	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1600
Tensione (V)	220-240
Corrente (A)	10
Frequenza (Hz)	50; 60
Certificati di omologazione	CE, Eurasian, VDE

# Informazioni tecniche per piani cottura a induzione ed elettrici

Caratteristica	PXV975DC1E	PXY875DE3E	PIP875N17E	PXY675DE3E	PXE675DC1E	PVS851FB1E
Tipologia	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione
Colore della superficie	acciaio inox, nero	acciaio inox, nero	acciaio inox, nero	acciaio inox, nero	acciaio inox, nero	nero
Codice EAN	4242002849300	4242002939216	242002743417	4242002939025	4242002849003	4242002848587
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	22	17	16	13	14	15
Numero zone cottura	5	4	5	4	4	4
Numero zone flexi			2 combinabili in 1			
Numero zone espandibili						
Numero zone Frying sensor						
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	110	110	110	110	110	110
Tipo di spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina
Dimensioni del vano per l'installazione (HxLxP) mm	51 x 880 x 490-500	51 x 750-780 x 490-500	50 x 750-780 x 490-500	51 x 560 x 490-500	51 x 560 x 490-500	51 x 750 x 490-500
Dimensioni del prodotto (HxLxP) mm	51 x 916 x 527	51 x 816 x 527	56 x 816 x 527	51 x 606 x 527	51 x 606 x 527	51 x 802 x 522
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>						
Potenza del 1° elemento riscaldante	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
Potenza del 2° elemento riscaldante	2.2	2.2	1.4	2.2	2.2	2.2
Potenza del 3° elemento riscaldante	2.2 ; 2.6 ; 3.3	2.2	2.2	2.2	1.4	2.6
Potenza del 4° elemento riscaldante	2.2	2.2		2.2	2.2	1.4
Potenza del 5° elemento riscaldante	2.2					
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	11100	7400	7200	7200	7400	7400
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	60; 50	50; 60	50; 60	50; 60	60; 50	60; 50
Certificati di omologazione	AENOR, CE	AENOR, CE	CE, AENOR	AENOR, CE	AENOR, CE	AENOR, CE
<b>Caratteristica</b>						
Tipologia	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione
Colore della superficie	bianco	nero	acciaio inox, nero	nero	acciaio inox, nero	acciaio inox, nero
Codice EAN	4242002861609	4242002870786	4242002875088	4242002826011	4242002736211	4242002733456
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	13	13	13	11	10	9
Numero zone cottura	4	4	4	4	4	4
Numero zone flexi						
Numero zone espandibili						1
Numero zone Frying sensor						
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	110	110	110	150	110	110
Tipo di spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina
Dimensioni del vano per l'installazione (HxLxP) mm	51 x 560 x 490-500	51 x 560 x 490-500	55 x 560 x 490-500	51 x 560 x 480	51 x 560 x 490-500	54,5 x 560 x 490-500
Dimensioni del prodotto (HxLxP) mm	51 x 606 x 527	51 x 592 x 522	55 x 583 x 513	55 x 600 x 515	57 x 592 x 522	57,5 x 583 x 513
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>						
Potenza del 1° elemento riscaldante	1.8	2.2	1.8	2.3	1.4	1.4
Potenza del 2° elemento riscaldante	1.8 ; 2	2.2	1.8	1.4	1.8	1.6 ; 2.4
Potenza del 3° elemento riscaldante	1.4	1.4	1.4	2.3	1.4	1.2
Potenza del 4° elemento riscaldante	2.2	1.8	2.2	1.4	1.8	2.2
Potenza del 5° elemento riscaldante						
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	7400	6900	7400	4500	2990	7200
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50; 60	60; 50	60; 50	50; 60	60; 50	50; 60
Certificati di omologazione	AENOR, CE	AENOR, CE	AENOR, CE	CE	AENOR, CE	AENOR, CE

# Informazioni tecniche per piani cottura a induzione ed elettrici

Caratteristica	PKF645B17E
Tipologia	Elettrico
Colore della superficie	acciaio inox, nero
Codice EAN	4242002717029
<b>Informazioni generali</b>	
Peso netto (kg)	8
Numero zone cottura	4
Numero zone flexi	
Numero zone espandibili	
Numero zone Frying sensor	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	110
Tipo di spina	senza spina
Dimensioni del vano per l'installazione (HxLxP) mm	43 x 560 x 490-500
Dimensioni del prodotto (HxLxP) mm	46 x 583 x 513
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>	
Potenza del 1° elemento riscaldante	1.2
Potenza del 2° elemento riscaldante	2.0
Potenza del 3° elemento riscaldante	1.2
Potenza del 4° elemento riscaldante	0.75 ; 2.2
Potenza del 5° elemento riscaldante	
<b>Collegamenti elettrici</b>	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	6600
Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	60, 50
Certificati di omologazione	CE, VDE

# Informazioni tecniche per piani cottura a gas

Caratteristica	PCQ875B21E	PCQ875B11E	PCQ815B90E	PCQ815B80E	PCI815M91E	PCQ715M90E
Tipologia	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Colore della superficie	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002670416	4242002670430	4242002727356	4242002727349	4242002557625	4242002488165
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	15	15	15	14	13	14
Numero di bruciatori a gas	5	5	5	5	4	5
Materiale griglie	griglie in ghisa	griglie smaltate	griglie in ghisa	griglie smaltate	griglie in ghisa	griglie in ghisa
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	100	100	100	100	100	100
Tipo di spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico
Dimensioni del vano per l'installazione (HxLxP) mm	43 x 560 x 490	43 x 560 x 490	45 x 560 x 480-490			
Dimensioni del prodotto (HxLxP) mm	58 x 750 x 520	58 x 750 x 520	52 x 762 x 520	52 x 762 x 520	52 x 762 x 520	52 x 702 x 520
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>						
Potenza del 1° elemento riscaldante	0.33-1	0.33-1	0.33-1	0.33-1	1.55-4	0.33-1
Potenza del 2° elemento riscaldante	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7
Potenza del 3° elemento riscaldante	1.55-4	1.55-4	1.55-4	1.55-4	0.5-3	1.55-4
Potenza del 4° elemento riscaldante	0.5-3	0.5-3	0.5-3	0.5-3	0.33-1	0.5-3
Potenza del 5° elemento riscaldante	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7		0.35-1.7
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento gas (W)	11400	11400	11400	11400	9700	11400
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	3	3	3	3	3	3
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione	CE	CE	CE	CE	CE	CE

Caratteristica	PCP615M90E	PCH615B80E	PPQ718B91E	PPQ712B21E	PPP618B91E	PPH612B21E
Tipologia	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Colore della superficie	acciaio inox	acciaio inox	champagne	bianco	champagne	bianco
Codice EAN	4242002488073	4242002815350	4242002654683	4242002815343	4242002651583	4242002815336
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	10	9	18	18	14	14
Numero di bruciatori a gas	4	4	5	5	4	4
Materiale griglie	griglie in ghisa	griglie smaltate	griglie in ghisa	griglie in ghisa	griglie in ghisa	griglie in ghisa
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	100	100	100	100	100	100
Tipo di spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico	termoelettrico
Dimensioni del vano per l'installazione (HxLxP) mm	45 x 560 x 480-490					
Dimensioni del prodotto (HxLxP) mm	52 x 582 x 520	52 x 582 x 520	58 x 710 x 520	58 x 710 x 520	58 x 590 x 520	58 x 590 x 520
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>						
Potenza del 1° elemento riscaldante	0.35-1.7	1.55-3.3	0.33-1	0.33-1	0.35-1.7	0.35-1.7
Potenza del 2° elemento riscaldante	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7	0.35-1.7
Potenza del 3° elemento riscaldante	0.5-3	0.5-3	1.55-4	1.55-4	0.5-3	1.55-3.3
Potenza del 4° elemento riscaldante	0.33-1	0.33-1	0.5-3	0.5-3	0.33-1	0.33-1
Potenza del 5° elemento riscaldante			0.35-1.7	0.35-1.7		
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento gas (W)	7400	9000	11400	11400	7400	7700
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	3	3	3	3	3	3
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione	CE	CE	CE	CE	CE	CE

# Informazioni tecniche per piani cottura a gas

Caratteristica	PPH616B21E	PPP616B21E
Tipologia	Gas	Gas
Colore della superficie	nero	nero
Codice EAN	4242002617619	4242002596068
<b>Informazioni generali</b>		
Peso netto (kg)	14	14
Numero di bruciatori a gas	4	4
Materiale griglie	griglie in ghisa	griglie in ghisa
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	100	100
Tipo di spina	senza spina	senza spina
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	termoelettrico	termoelettrico
Dimensioni del vano per l'installazione (HxLxP) mm	43 x 560 x 480-490	43 x 560 x 480-490
Dimensioni del prodotto (HxLxP) mm	58 x 590 x 520	58 x 590 x 520
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>		
Potenza del 1° elemento riscaldante	0.35-1.7	0.35-1.7
Potenza del 2° elemento riscaldante	0.35-1.7	0.35-1.7
Potenza del 3° elemento riscaldante	1.55-3.3	0.5-3
Potenza del 4° elemento riscaldante	0.33-1	0.33-1
Potenza del 5° elemento riscaldante		
<b>Collegamenti elettrici</b>		
Dati nominali collegamento gas (W)	7700	7400
Tensione (V)	220-240	220-240
Corrente (A)	3	3
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione	CE	CE

# Informazioni tecniche per piani cottura domino

Caratteristica	PRA326B70E	PRB326B70E	PIB375FB1E	PKF375FB1E	PKU375CA1E
Tipologia	Gas	Gas	Induzione	Elettrico	Grill
Codice EAN	4242002706740	4242002706788	4242002848631	4242002835952	4242002835938
<b>Informazioni generali</b>					
Peso netto (kg)	9	7	7	5	12
Numero di bruciatori a gas	1	2			
Numero di piastre radianti				2	
Numero di piastre a induzione			2		
Numero zone cottura			2	2	2
Materiale griglie	ghisa	ghisa			ghisa
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	100	100	110	100	100
Tipo di spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	termoelettrico	termoelettrico			
<b>Potenze zone cottura (Min-Max)</b>					
Potenza del 1° elemento riscaldante	0.3-6	0.6-2.8	2.2	0.8 ; 2	
Potenza del 2° elemento riscaldante		0.4-1.9	1.4	1.2	
<b>Collegamenti elettrici</b>					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1000	1000	3700	3200	2400
Dati nominali collegamento gas (W)	6000	4700			
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	60; 50	60; 50	60; 50
Certificati di omologazione	CE	CE	AENOR, CE	AENOR, CE	CE, VDE

# Informazioni tecniche per cappe

Caratteristica	DIB091K50	DWK098G60	DWK097E50	DWB091K50	DWB097J50	DWK09G661
Tipologia	a isola	a camino	a camino	a camino	a camino	a camino
Colore del corpo	acciaio inox	nero	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	nero
Codice EAN	4242002812205	4242002821504	4242002775005	4242002812199	4242002812465	4242002904603
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	31	20	20	21	20	25
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	130	130	130	130	130	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Numero di motori	1	1	1	1	1	1
Numero di luci	4	2	3	3	3	2
Tipo di lampadine utilizzate	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Luminanza totale (lux)	888	209	779	897	897	180
Potenza totale delle lampadine (W)	12	2	9	9	9	2
Tipo filtro grassi	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	120 / 150	150 / 120	150 / 120	120 / 150	120 / 150	120 / 150
Massima potenza ricircolo aria (m3/h)	390	410	350	400	340	315
Massima potenza espulsione aria (m3/h)	620	630	430	600	460	550
Dimensioni del prodotto (hxlpx in mm)	744-924/1044x 900x600	1038-1378/1488x 900x388	865-1153/1263x 900x417	628-954/1064x 900x500	628-954/1064x 900x500	808-996/910-1108x 900x341
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	272	272	139	269	139	272
Corrente (A)	10	10	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica	A	A	A	A	A+	A
Indice di efficienza energetica % (EEIhood)	50,1	46,5	47,5	47,2	42,7	54
Consumo annuo energetico AECood (kWh/anno)	46,7	49,8	35,9	33,3	32,5	58
Efficienza fluidodinamica % (FDEhood)	33,90	33,30	32,60	33,10	34,80	29,00
Classe di efficienza fluidodinamica	A	A	A	A	A	A
Efficienza luminosa Lx (Lehood)	74,00	95,00	87,00	100,00	100,00	81,00
Classe di efficienza luminosa	A	A	A	A	A	A
Efficienza di filtraggio dei grassi % (GFEhood)	93,30	62,00	84,10	87,30	80,00	55,1
Classe di efficienza energetica del filtraggio dei grassi	B	E	C	B	C	E
Flusso d'aria alla potenza minima / uso normale (m3/h)	250	190	290	240	310	290
Flusso d'aria alla potenza massima / uso normale (m3/h)	620	630	430	600	460	550
Flusso d'aria in uso intensivo o boost (m3/h)	850	860	670	790	730	685
Potenza sonora alla potenza minima / uso normale dB (A)	40	41	44	44	45	51
Potenza sonora alla potenza massima / uso normale dB (A)	62	67	54	66	55	64
Potenza sonora in uso intensivo o boost dB (A)	69	73	64	72	65	68
Consumo di energia in modalità "spento" (w)			0,24			0,85
Consumo di energia in modalità "standby" (w)						

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per cappe

Caratteristica	DWW098E50	DWA097E50	DWB097A51	DWA097A50	DWB09W452	DWW09W450
Tipologia	a camino	a camino				
Colore del corpo	acciaio inox	acciaio inox				
Codice EAN	4242002774657	4242002776132	4242002774800	4242002774916	4242002714325	4242002714134
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	18	19	18	19	13	10
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	130	130	130	130	130	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Numero di motori	1	1	1	1	1	1
Numero di luci	3	2	3	2	2	2
Tipo di lampadine utilizzate	LED	LED	LED	LED	alogeno	alogeno
Luminanza totale (lux)	897	650	897	650	246	246
Potenza totale delle lampadine (W)	9	6	9	6	60	60
Tipo filtro grassi	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	150 / 120	120 / 150	120 / 150	120 / 150	150 / 120	120 / 150
Massima potenza ricircolo aria (m3/h)	360	300	350	300	300	230
Massima potenza espulsione aria (m3/h)	460	450	460	450	440	410
Dimensioni del prodotto (hxlxp in mm)	672-954/1064x 900x500	634-954/1064x 900x540	642-954/1064x 900x500	634-954/1064x 900x540	642-954/1064x 900x500	799-976/976x 900x500
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	169	136	139	136	160	155
Corrente (A)	10	10	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50-60
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE				
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+	A+	D	E
Indice di efficienza energetica % (EEIhood)	38	44,5	42,7	44,5	94,9	102,2
Consumo annuo energetico AECood (kWh/anno)	31,1	28,9	32,5	29,8	88	102,6
Efficienza fluidodinamica % (FDEhood)	37,80	32,80	34,80	32,80	14,20	8,80
Classe di efficienza fluidodinamica	A	A	A	A	D	E
Efficienza luminosa Lx (Lehood)	100,00	108,00	100,00	108,00	4,00	4,00
Classe di efficienza luminosa	A	A	A	A	G	G
Efficienza di filtraggio dei grassi % (GFEhood)	77,80	79,50	80,00	79,50	72,90	67,70
Classe di efficienza energetica del filtraggio dei grassi	C	C	C	C	D	D
Flusso d'aria alla potenza minima / uso normale (m3/h)	300	270	310	270	260	250
Flusso d'aria alla potenza massima / uso normale (m3/h)	460	450	460	450	440	410
Flusso d'aria in uso intensivo o boost (m3/h)	860	690	730	690		
Potenza sonora alla potenza minima / uso normale dB (A)	46	46	45	46	50	53
Potenza sonora alla potenza massima / uso normale dB (A)	55	59	55	59	62	67
Potenza sonora in uso intensivo o boost dB (A)	69	70	65	70		
Consumo di energia in modalità "spento" (w)	0,23	0,24	0,22	0,22		
Consumo di energia in modalità "standby" (w)						

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per cappe

Caratteristica	DWW06W450	DFS097A50	DFS067A50	DFM064W50	DHL885C	DHL755B
Tipologia	a camino	telescopica	telescopica	telescopica	a scomparsa	a scomparsa
Colore del corpo	acciaio inox	grigio metallizzato	grigio metallizzato	grigio metallizzato	acciaio inox	grigio metallizzato
Codice EAN	4242002714110	4242002878171	4242002878140	4242002872674	4242002824369	4242002258522
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	9	13	11	9	10	9
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	130	175	175	175	150	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Numero di motori	1	2	2	1	1	2
Numero di luci	2	2	2	2	2	2
Tipo di lampadine utilizzate	alogeno	LED	LED	alogeno	LED	alogeno
Luminanza totale (lux)	270	569	683	403	266	345
Potenza totale delle lampadine (W)	60	6	6	40	2	40
Tipo filtro grassi	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato	multistrato
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	150 / 120	150 / 120	150 / 120	120 / 150	150 / 120	120 / 150
Massima potenza ricircolo aria (m3/h)	230	300	300	190	300	320
Massima potenza espulsione aria (m3/h)	390	420	400	400	630	430
Dimensioni del prodotto (hxlpx in mm)	799-976/976x 600x500	426/426x 898x290	426/426x 598x290	203/203x 598x290	418-418/-418x 860x300	255-255/255x 730x380
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	155	146	146	145	277	240
Corrente (A)	10	10	10	10	3	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50; 60	60; 50	60; 50	50	50	50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>						
Classe di efficienza energetica	D	A	A	C	C	D
Indice di efficienza energetica % (EEIhood)	98,2	50,1	50,2	79,1	78,4	88,6
Consumo annuo energetico AECood (kWh/anno)	91,8	35,1	35,3	66,3	105,1	114
Efficienza fluidodinamica % (FDEhood)	10,00	30,70	29,60	21,3	18,70	17,30
Classe di efficienza fluidodinamica	E	A	A	C	C	D
Efficienza luminosa Lx (Lehood)	4,00	95,00	114,00	10,00	121,00	9,00
Classe di efficienza luminosa	G	A	A	E	A	E
Efficienza di filtraggio dei grassi % (GFEhood)	67,70	86,20	85,3	86,6	75,00	86,70
Classe di efficienza energetica del filtraggio dei grassi	D	B	B	B	D	B
Flusso d'aria alla potenza minima / uso normale (m3/h)	210	230	220	280	340	210
Flusso d'aria alla potenza massima / uso normale (m3/h)	390	420	400	400	630	430
Flusso d'aria in uso intensivo o boost (m3/h)		740	740		730	670
Potenza sonora alla potenza minima / uso normale dB (A)	53	43	43	59	52	42
Potenza sonora alla potenza massima / uso normale dB (A)	67	55	55	68	65	59
Potenza sonora in uso intensivo o boost dB (A)		68	68		68	69
Consumo di energia in modalità "spento" (w)		0,19	0,19		0,4	
Consumo di energia in modalità "standby" (w)						

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per cappe

Caratteristica	DHL545S	DHL535C
Tipologia	a scomparsa	a scomparsa
Colore del corpo	grigio metallizzato	grigio metallizzato
Codice EAN	4242002258478	4242002258461
<b>Informazioni generali</b>		
Peso netto (kg)	8	5
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	130	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Numero di motori	2	1
Numero di luci	2	2
Tipo di lampadine utilizzate	alogeno	alogeno
Luminanza totale (lux)	335	196
Potenza totale delle lampadine (W)	40	60
Tipo filtro grassi	multistrato	multistrato
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	120 / 150	120
Massima potenza ricircolo aria (m3/h)	340	160
Massima potenza espulsione aria (m3/h)	380	170
Dimensioni del prodotto (hxlxp in mm)	255-255/255x 530x380	235-235/235x 530x280
<b>Collegamenti elettrici</b>		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	310	230
Corrente (A)	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE
<b>Informazioni etichetta energetica*</b>		
Classe di efficienza energetica	E	E
Indice di efficienza energetica % (EEIhood)	104,9	107,8
Consumo annuo energetico AEChood (kWh/anno)	171,9	129,2
Efficienza fluidodinamica % (FDEhood)	7,80	5,80
Classe di efficienza fluidodinamica	F	F
Efficienza luminosa Lx (Lehood)	8,00	3,00
Classe di efficienza luminosa	F	
Efficienza di filtraggio dei grassi % (GFEhood)	87,70	53,40
Classe di efficienza energetica del filtraggio dei grassi	B	G
Flusso d'aria alla potenza minima / uso normale (m3/h)	270	130
Flusso d'aria alla potenza massima / uso normale (m3/h)	380	170
Flusso d'aria in uso intensivo o boost (m3/h)	490	250
Potenza sonora alla potenza minima / uso normale dB (A)	53	49
Potenza sonora alla potenza massima / uso normale dB (A)	61	55
Potenza sonora in uso intensivo o boost dB (A)	67	65
Consumo di energia in modalità "spento" (w)		
Consumo di energia in modalità "standby" (w)		

\* In accordo col Regolamento Delegato EU Nr. 65/2014

# Informazioni tecniche per lavastoviglie

Caratteristica	SMV88TX26E	SME88TD01E	SMV58P60EU	SMV69N80EU	SMV64M10EU
Codice EAN	4242002901848	4242002828367	4242002922263	4242002832319	4242002840703
Peso netto (kg)	43	44	45	48	38
<b>Informazioni etichetta energetica EU-2010/30/EC</b>					
Classe di efficienza energetica	A+++ -10	A++	A+++	A+	A++
Numero di coperti	13	14	14	14	13
Consumo energetico annuo (Kwh/anno)	211	266	237	299	262
Consumo di energia (Kwh) nel singolo ciclo	0,73	0,93	0,83	1,05	0,92
Consumo di energia in modo spento (W)	0,50	0,50	0,10	0,10	0,10
Consumo di energia in stand-by (W)	0,50	0,50	0,10	0,10	0,10
Consumo d'acqua annuo (l)	2100	2660	2660	2660	2660
Consumo d'acqua (l) nel singolo ciclo	7,5	9,5	9,5	9,5	9,5
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A	A	A
Durata del ciclo nel programma Eco 50°C (min)	225	195	195	195	210
Livello sonoro (dB(A) re 1pW)	42	41	46	39	44
Durata della modalità stand-by	0	0	0	0	0
<b>Programmi di lavaggio</b>					
Numero di programmi	8	8	5	6	6
Numero di temperature di lavaggio	6	6	5	5	5
Massima temperatura di lavaggio (°C)	45	45	70	70	70
Minima temperatura di lavaggio (°C)	35	35	40	40	40
Programma automatico	•	•	•	•	•
Elenco programmi	Auto, Auto, Auto, Eco, Prelavaggio, Programma notturno, Rapido, Super	Auto, Auto, Auto, Eco, Prelavaggio, Programma notturno, Rapido, Super	Auto, Eco, Glass, Intensivo, Rapido	Auto, Eco, Glass, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Auto, Eco, Glass, Intensivo, Prelavaggio, Rapido
Altre opzioni	Shine&Dry, HygienePlus, IntensiveZone, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus, HomeConnect	Asciugatura extra, HygienePlus, IntensiveZone, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus	Shine&Dry, VarioSpeedPlus	HygienePlus, IntensiveZone, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus	Collegamento acqua calda, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus
Programma 1 / Temperatura (°C)	Auto / 35-45	Auto / 35-45	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Intensivo / 70
Programma 2 / Temperatura (°C)	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65
Programma 3 / Temperatura (°C)	Auto / 65-75	Auto / 65-75	Eco / 50	Eco / 50	Eco / 50
Programma 4 / Temperatura (°C)	Super / 60	Super / 60	Glass / 40	Glass / 40	Glass / 40
Programma 5 / Temperatura (°C)	Eco / 50	Eco / 50	Rapido / 45	Rapido / 45	Rapido / 45
Programma 6 / Temperatura (°C)	Progr. notturno / 50	Progr. notturno / 50		Prelavaggio / 0	Prelavaggio / 0
Programma 7 / Temperatura (°C)	Rapido / 45	Rapido / 45			
Programma 8 / Temperatura (°C)	Prelavaggio / 0	Prelavaggio / 0			
Cestello superiore regolabile	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi
Sistema protezione antiallagamento	sistema totale	sistema totale	sistema totale	sistema totale	sistema totale
<b>Informazioni generali</b>					
Tempo massimo di partenza ritardata (h)	24	24	24	24	24
Sistema di asciugatura	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore
Elemento riscaldante nascosto	•	•	•	•	•
Materiale vasca	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Massima durezza dell'acqua accettata	50°DH	50°DH	50°DH	50°DH	50°DH
Massima temperatura immissione acqua (°C)	60	60	60	60	60
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	175	175	175	175	175
Lunghezza tubo entrata (cm)	165	165	165	165	165
Lunghezza tubo uscita (cm)	190	190	190	190	190
<b>Collegamenti elettrici</b>					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2400	2400	2400	2400	2400
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	10	10	10	10	10
Frequenza (Hz)	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

# Informazioni tecniche per lavastoviglie

Caratteristica	SMV58M20EU	SBE63N20EU	SME63N20EU	SMV58L60EU	SMV51E50EU
Codice EAN	4242002712659	4242002835549	4242002835556	4242002820590	4242002855653
Peso netto (kg)	39	39	38	36	34
<b>Informazioni etichetta energetica EU-2010/30/EC</b>					
Classe di efficienza energetica	A++	A++	A++	A++	A++
Numero di coperti	14	13	13	13	13
Consumo energetico annuo (Kwh/anno)	266	262	262	262	262
Consumo di energia (Kwh) nel singolo ciclo	0,93	0,92	0,92	0,92	0,92
Consumo di energia in modo spento (W)	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Consumo di energia in stand-by (W)	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Consumo d'acqua annuo (l)	2800	2660	2660	2100	2660
Consumo d'acqua (l) nel singolo ciclo	10,00	9,5	9,50	7,50	9,50
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A	A	A
Durata del ciclo nel programma Eco 50°C (min)	210	210	210	235	210
Livello sonoro (dB(A) re 1pW)	44	44	44	46	46
Durata della modalità stand-by	0	0	0	0	0
<b>Programmi di lavaggio</b>					
Numero di programmi	5	6	6	5	5
Numero di temperature di lavaggio	4	5	5	5	4
Massima temperatura di lavaggio (°C)	70	70	70	70	70
Minima temperatura di lavaggio (°C)	45	40	40	45	45
Programma automatico	•	•	•	•	•
Elenco programmi	Auto, Eco, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Auto, Eco, Glass, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Auto, Eco, Glass, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Auto, Eco, Intensivo, Prelavaggio, TurboSpeed 20min	Auto, Eco, Intensivo, Prelavaggio, Rapido
Altre opzioni	1/2 Flex, VarioSpeedPlus	IntensiveZone, VarioSpeedPlus	VarioSpeedPlus, IntensiveZone	1/2 Flex, VarioSpeedPlus, Shine&Dry	VarioSpeed
Programma 1 / Temperatura (°C)	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Intensivo / 70
Programma 2 / Temperatura (°C)	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65
Programma 3 / Temperatura (°C)	Eco / 50	Eco / 50	Eco / 50	Eco / 50	Eco / 50
Programma 4 / Temperatura (°C)	Rapido / 45	Glass / 40	Glass / 40	TurboSpeed 20min / 60	Rapido / 45
Programma 5 / Temperatura (°C)	Prelavaggio / 0	Rapido / 45	Rapido / 45	Prelavaggio / 0	Prelavaggio / 0
Programma 6 / Temperatura (°C)		Prelavaggio / 0	Prelavaggio / 0		
Programma 7 / Temperatura (°C)					
Programma 8 / Temperatura (°C)					
Cestello superiore regolabile	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi	Semplice
Sistema protezione antiallagamento	sistema totale	sistema totale	sistema totale	sistema totale	sistema totale
<b>Informazioni generali</b>					
Tempo massimo di partenza ritardata (h)	24	24	24	24	9
Sistema di asciugatura	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore
Elemento riscaldante nascosto	•	•	•	•	•
Materiale vasca	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox/plastica	acciaio inox
Massima durezza dell'acqua accettata	50°DH	50°DH	50°DH	50°DH	35°DH
Massima temperatura immissione acqua (°C)	60	60	60	60	60
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	175	175	175	175	175
Lunghezza tubo entrata (cm)	165	165	165	165	165
Lunghezza tubo uscita (cm)	190	190	190	190	190
<b>Collegamenti elettrici</b>					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2400	2400	2400	2400	2400
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	10	10	10	10	10
Frequenza (Hz)	60, 50	60, 50	60, 50	50, 60	50, 60
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

# Informazioni tecniche per lavastoviglie

Caratteristica	SMV40D90EU	SPV53M80EU	SPV50E90EU	SMI88TS05E	SMI69N65EU
Codice EAN	4242002772660	4242002864068	4242002906225	4242002907529	4242002859088
Peso netto (kg)	32	31	31	46	40
<b>Informazioni etichetta energetica EU-2010/30/EC</b>					
Classe di efficienza energetica	A+	A++	A+	A+++	A++
Numero di coperti	12	9	9	13	14
Consumo energetico annuo (Kwh/anno)	290	197	220	211	266
Consumo di energia (Kwh) nel singolo ciclo	1,02	0,70	0,78	0,73	0,93
Consumo di energia in modo spento (W)	0,10	0,10	0,10	0,50	0,10
Consumo di energia in stand-by (W)	0,10	0,10	0,10	0,50	0,10
Consumo d'acqua annuo (l)	3300	2380	2660	2100	2660
Consumo d'acqua (l) nel singolo ciclo	11,80	8,5	9,5	7,5	9,50
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A	A	A
Durata del ciclo nel programma Eco 50°C (min)	195	195	195	225	210
Livello sonoro (dB(A) re 1pW)	50	46	46	42	44
Durata della modalità stand-by	0	0	0	0	0
<b>Programmi di lavaggio</b>					
Numero di programmi	4	5	5	8	6
Numero di temperature di lavaggio	4	4	4	6	5
Massima temperatura di lavaggio (°C)	70	70	70	45	70
Minima temperatura di lavaggio (°C)	45	45	45	35	40
Programma automatico	-	•	•	•	•
Elenco programmi	Eco, Intensivo, Normale, Rapido	Auto, Eco, Intensivo, Programma notturno, Rapido	Auto, Eco, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Auto, Auto, Auto, Eco, Prelavaggio, Programma notturno, Rapido, Super	Auto, Eco, Intensivo, Programma notturno, Glass, Rapido
Altre opzioni	1/2 Flex, VarioSpeed	IntensiveZone, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus	IntensiveZone, VarioSpeedPlus	Shine&Dry, HygienePlus, IntensiveZone, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus	HygienePlus, 1/2 Flex, VarioSpeedPlus, IntensiveZone
Programma 1 / Temperatura (°C)	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Auto / 35-45	Intensivo / 70
Programma 2 / Temperatura (°C)	Normale / 65	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65
Programma 3 / Temperatura (°C)	Eco / 50	Eco / 50	Eco / 50	Auto / 65-75	Eco / 50
Programma 4 / Temperatura (°C)	Rapido / 45	Progr. notturno / 50	Rapido / 45	Super / 60	Progr. notturno / 50
Programma 5 / Temperatura (°C)		Rapido / 45	Prelavaggio / 0	Eco / 50	Glass / 40
Programma 6 / Temperatura (°C)				Progr. notturno / 50	Rapido / 45
Programma 7 / Temperatura (°C)				Rapido / 45	
Programma 8 / Temperatura (°C)				Prelavaggio / 0	
Cestello superiore regolabile	no	Rackmatik a 3 gradi	Semplice	Rackmatik a 3 gradi	Rackmatik a 3 gradi
Sistema protezione antiallagamento	sistema totale	sistema totale	sistema totale	sistema totale	sistema totale
<b>Informazioni generali</b>					
Tempo massimo di partenza ritardata (h)		24		24	24
Sistema di asciugatura		scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore
Elemento riscaldante nascosto	•	•	•	•	•
Materiale vasca	acciaio inox/plastica	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox
Massima durezza dell'acqua accettata	35°DH	50°DH	35°DH	50°DH	50°DH
Massima temperatura immissione acqua (°C)	60	60	60	60	60
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	175	175	175	175	175
Lunghezza tubo entrata (cm)	165	165	165	165	165
Lunghezza tubo uscita (cm)	190	205	205	190	190
<b>Collegamenti elettrici</b>					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2400	2400	2400	2400	2400
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	10	10	10	10	10
Frequenza (Hz)	60; 50	50; 60	60; 50	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

# Informazioni tecniche per lavastoviglie

Caratteristica	SMI50E86EU	SCE52M65EU	SKE52M65EU
Codice EAN	4242002647845	4242002841656	4242002841663
Peso netto (kg)	39	27	22
<b>Informazioni etichetta energetica EU-2010/30/EC</b>			
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+
Numero di coperti	13	8	6
Consumo energetico annuo (Kwh/anno)	294	205	174
Consumo di energia (Kwh) nel singolo ciclo	1,03	0,72	0,61
Consumo di energia in modo spento (W)	0,10	0,20	0,20
Consumo di energia in stand-by (W)	0,10	0,20	0,20
Consumo d'acqua annuo (l)	3360	2520	2240
Consumo d'acqua (l) nel singolo ciclo	12,00	9,00	8,00
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Durata del ciclo nel programma Eco 50°C (min)	195	200	200
Livello sonoro (dB(A) re 1pW)	46	47	47
Durata della modalità stand-by	0	0	0
<b>Programmi di lavaggio</b>			
Numero di programmi	5	5	5
Numero di temperature di lavaggio	4	5	5
Massima temperatura di lavaggio (°C)	70	70	70
Minima temperatura di lavaggio (°C)	45	40	40
Programma automatico	•	•	•
Elenco programmi	Auto, Eco, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Auto, Delicato, Eco, Intensivo, Rapido	Auto, Delicato, Eco, Intensivo, Rapido
Altre opzioni	1/2 Flex, VarioSpeed	HygienePlus, VarioSpeedPlus	HygienePlus, VarioSpeedPlus
Programma 1 / Temperatura (°C)	Intensivo / 70	Intensivo / 70	Intensivo / 70
Programma 2 / Temperatura (°C)	Auto / 45-65	Auto / 45-65	Auto / 45-65
Programma 3 / Temperatura (°C)	Eco / 50	Eco / 50	Eco / 50
Programma 4 / Temperatura (°C)	Rapido / 45	Delicato / 40	Delicato / 40
Programma 5 / Temperatura (°C)	Prelavaggio / 0	Rapido / 45	Rapido / 45
Programma 6 / Temperatura (°C)			
Programma 7 / Temperatura (°C)			
Programma 8 / Temperatura (°C)			
Cestello superiore regolabile	Semplice	no	
Sistema protezione antiallagamento	sistema totale	sistema totale	sistema totale
<b>Informazioni generali</b>			
Tempo massimo di partenza ritardata (h)	24	24	24
Sistema di asciugatura	scambiatore di calore	scambiatore di calore	scambiatore di calore
Elemento riscaldante nascosto	•	•	•
Materiale vasca	acciaio inox	acciaio inox/plastica	acciaio inox/plastica
Massima durezza dell'acqua accettata	50°DH	50°DH	50°DH
Massima temperatura immissione acqua (°C)	60	60	60
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	175	170	170
Lunghezza tubo entrata (cm)	165	165	165
Lunghezza tubo uscita (cm)	190	225,5	225,5
<b>Collegamenti elettrici</b>			
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2400	2400	2400
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240
Corrente (A)	10	10	10
Frequenza (Hz)	60, 50	50, 60	60, 50
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

# Informazioni tecniche per lavatrici

Caratteristica	WIS28441EU	WIS28141EU
Tipologia	a scomparsa totale	a scomparsa totale
Codice EAN	4242002799759	4242002802398
<b>Informazioni etichetta energetica EU</b>		
Capacità di carico nominale (Kg)	7	7
Classe efficienza energetica	A+	A+
Consumo energetico annuo (Kwh/anno) <sup>1</sup>	220	220
Consumo energetico programma "cotone" standard a 60° a pieno carico (kWh)	0,95	0,95
Consumo energetico programma "cotone" standard a 60° a carico parziale (kWh)	1,01	1,01
Consumo energetico programma "cotone" standard a 40° a carico parziale (kWh)	0,86	0,86
Consumo energetico ponderato in modo Spento/Lasciato acceso (W)	0,13/2,95	0,13/2,95
Consumo ponderato di acqua annuo (l) <sup>2</sup>	11.000	11.000
Classe di efficienza della centrifuga <sup>3</sup>	B	B
Velocità max centrifuga (giri/min)	1.400	1.400
Grado di umidità residua	54%	54%
Programmi standard di riferimento <sup>4</sup>	Cotone 60° + Eco Cotone 40° + Eco	Cotone 60° + Eco Cotone 40° + Eco
Durata del programma standard per tessuti di cotone a 60° a pieno carico (min)	165	165
Durata del programma standard per tessuti di cotone a 60° a carico parziale (min)	160	160
Durata del programma standard per tessuti di cotone a 40° a carico parziale (min)	135	135
Durata del modo lasciato acceso (min)	0	0
Livello sonoro durante la fase di lavaggio (db (A) re1pW)	46	46
Livello sonoro durante la fase di centrifuga (db (A) re1pW)	64	64
<b>Informazioni generali</b>		
Altezza del prodotto (cm)	81,8	81,8
Larghezza del prodotto (cm)	60	60
Profondità del prodotto (cm)	57	57
Peso netto (Kg)	77	77
Certificati di omologazione	CE	CE

1) Basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60°C e 40°C a pieno carico e a carico parziale.

2) Basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60°C e 40°C a pieno carico e a carico parziale. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.

3) Scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima).

4) Questi programmi sono adatti al lavaggio di biancheria di cotone che presenta un grado di sporco normale e sono i programmi più efficienti in termini di consumo combinato di energia e acqua.

# Informazioni tecniche per frigoriferi

Caratteristica	KIN86HD30	KIN86AF30	KIS86AD40	KIS86AF30	KIS87AF30	KIN86VS30S
Tipologia	combinato	combinato	combinato	combinato	combinato	combinato
Codice EAN	4242002872063	4242002707051	4242002722467	4242002707020	4242002707013	4242002873145
<b>Informazioni etichetta energetica EU</b>						
Classe di efficienza energetica	A++	A++	A+++	A++	A++	A++
Consumo di energia totale annuo* (Kwh)	221,0	221,0	151,0	218,0	225,0	222,0
Capacità netta del frigorifero (L)	188	188	186	191	209	188
Capacità netta del congelatore	67	67	74	74	61	67
Sistema No Frost	sì	sì	no	no	no	sì
Durata di conservazione in caso di interruzione dell'energia elettrica (h)	13	13	33	32	26	13
Capacità di congelamento	8	8	10	7	7	8
Classe climatica**	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-ST	SN-T	SN-ST
Rumorosità (dB(A) re 1pW)	39	39	38	36	36	39
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	69	68	72	67	68	68
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230	230	230	230	230
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Ventilazione forzata nel vano frigorifero	no	no	•	no	no	no
Sistema di scongelamento zona frigorifero	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico
Sistema di scongelamento zona freezer	automatico	automatico	manuale	manuale	manuale	automatico
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	2	2	2	2	2	1
Numero di ripiani nel compartimento frigorifero	5	5	5	5	5	4
Porta/e reversibile/i	•	•	•	•	•	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta	porta a traino				
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90	90	120	90	90	90
Corrente (A)	10	10	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50	50	50
Certificati di omologazione	VDE	VDE	VDE	VDE	VDE	VDE
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico

\* Consumo di energia espresso in kW/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.

\*\* Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.  
Classe climatica SN: temperatura ambiente da +10°C a +32°C  
Classe climatica N: temperatura ambiente da +16°C a +32°C  
Classe climatica ST: temperatura ambiente da +18°C a +38°C  
Classe climatica T: temperatura ambiente da +18°C a +43°C

Le classi climatiche combinate permettono di allargare il range di temperature in cui il prodotto è destinato ad essere utilizzato  
Classe climatica SN-T: temperatura ambiente da +10°C a +43°C  
Classe climatica SN-ST: temperatura ambiente da +10°C a +38°C

# Informazioni tecniche per frigoriferi

Caratteristica	KIV86VS30S	KIV34X20
Tipologia	combinato	combinato
Codice EAN	4242002873138	4242002635699
<b>Informazioni etichetta energetica EU</b>		
Classe di efficienza energetica	A++	A+
Consumo di energia totale annuo* (Kwh)	231,0	275,0
Capacità netta del frigorifero (L)	191	199
Capacità netta del congelatore	76	68
Sistema No Frost	no	no
Durata di conservazione in caso di interruzione dell'energia elettrica (h)	24	16
Capacità di congelamento	3,5	3,5
Classe climatica**	SN-T	ST
Rumorosità (dB(A) re 1pW)	38	40
<b>Informazioni generali</b>		
Peso netto (kg)	67	58
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230	230
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Ventilazione forzata nel vano frigorifero	no	no
Sistema di scongelamento zona frigorifero	automatico	automatico
Sistema di scongelamento zona freezer	manuale	manuale
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	1	1
Numero di ripiani nel compartimento frigorifero	4	5
Porta/e reversibile/i	•	•
Tipo di cerniera	porta a traino	porta a traino
<b>Collegamenti elettrici</b>		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90	90
Corrente (A)	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50
Certificati di omologazione	VDE	VDE
Tipo di controllo	elettronico	elettronico

\* Consumo di energia espresso in kW/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.

\*\* Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.  
Classe climatica SN: temperatura ambiente da +10°C a +32°C  
Classe climatica N: temperatura ambiente da +16°C a +32°C  
Classe climatica ST: temperatura ambiente da +18°C a +38°C  
Classe climatica T: temperatura ambiente da +18°C a +43°C

Le classi climatiche combinate permettono di allargare il range di temperature in cui il prodotto è destinato ad essere utilizzato  
Classe climatica SN-T: temperatura ambiente da +10°C a +43°C  
Classe climatica SN-ST: temperatura ambiente da +10°C a +38°C

# Informazioni tecniche per frigoriferi Libero Posizionamento

Caratteristica	KGE49AI31	KGN39AI36	KGN39XI46	KGN39XI38	KGN36XI35	KGV36VH32S
Tipologia	combinato	combinato	combinato	combinato	combinato	combinato
Codice EAN	4242002793115	4242002881294	4242002865188	4242002879321	4242002879055	4242002799377
<b>Informazioni etichetta energetica EU</b>						
Classe di efficienza energetica	A++	A++	A+++	A++	A++	A++
Consumo di energia totale annuo* (Kwh)	255,0	273,0	182,0	273,0	260,0	226,0
Capacità netta del frigorifero (L)	301	279	279	279	237	213
Capacità netta del congelatore	111	87	87	87	87	94
Sistema No Frost	no	sì	sì	sì	sì	no
Durata di conservazione in caso di interruzione dell'energia elettrica (h)	44	16	16	16	16	23
Capacità di congelamento	15	14	14	14	14	7
Classe climatica**	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Rumorosità (dB(A) re 1pW)	39	41	36	41	39	39
<b>Informazioni generali</b>						
Peso netto (kg)	96	72	90	88	76	73
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	240	240	240	240	240	240
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Ventilazione forzata nel vano frigorifero	sì	no		no		sì
Sistema di scongelamento zona frigorifero	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico
Sistema di scongelamento zona freezer	manuale	automatico	automatico	automatico	automatico	manuale
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	2	2	2	2	2	1
Numero di ripiani nel compartimento frigorifero	5	5	5	5	4	4
Porta/e reversibile/i	•	•	•	•	•	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta					
<b>Collegamenti elettrici</b>						
Dati nominali collegamento elettrico (W)	160	100	100	100	100	125
Corrente (A)	10	10	10	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50	50	50
Certificati di omologazione	VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	VDE
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico

\* Consumo di energia espresso in kW/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.

\*\* Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.  
Classe climatica SN: temperatura ambiente da +10°C a +32°C  
Classe climatica N: temperatura ambiente da +16°C a +32°C  
Classe climatica ST: temperatura ambiente da +18°C a +38°C  
Classe climatica T: temperatura ambiente da +18°C a +43°C

Le classi climatiche combinate permettono di allargare il range di temperature in cui il prodotto è destinato ad essere utilizzato  
Classe climatica SN-T: temperatura ambiente da +10°C a +43°C  
Classe climatica SN-ST: temperatura ambiente da +10°C a +38°C

# Informazioni tecniche per frigoriferi Libero Posizionamento

Caratteristica	KGV36VD32S	KGV36VE32S	KGV36VB32S
Tipologia	combinato	combinato	combinato
Codice EAN	4242002799353	4242002799360	4242002799346
<b>Informazioni etichetta energetica EU</b>			
Classe di efficienza energetica	A++	A++	A++
Consumo di energia totale annuo* (Kwh)	226,0	226,0	226,0
Capacità netta del frigorifero (L)	213	213	213
Capacità netta del congelatore	94	94	94
Sistema No Frost	no	no	no
Durata di conservazione in caso di interruzione dell'energia elettrica (h)	23	23	23
Capacità di congelamento	7	7	7
Classe climatica**	SN-T	SN-T	SN-T
Rumorosità (dB(A) re 1pW)	39	39	39
<b>Informazioni generali</b>			
Peso netto (kg)	73	73	73
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	240	240	240
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko
Ventilazione forzata nel vano frigorifero	si	si	si
Sistema di scongelamento zona frigorifero	automatico	automatico	automatico
Sistema di scongelamento zona freezer	manuale	manuale	manuale
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	1	1	1
Numero di ripiani nel compartimento frigorifero	4	4	4
Porta/e reversibile/i	•	•	•
Tipo di cerniera			
<b>Collegamenti elettrici</b>			
Dati nominali collegamento elettrico (W)	125	125	125
Corrente (A)	10	10	10
Tensione (V)	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Certificati di omologazione	VDE	VDE	VDE
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico

\* Consumo di energia espresso in kW/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.

\*\* Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.  
Classe climatica SN: temperatura ambiente da +10°C a +32°C  
Classe climatica N: temperatura ambiente da +16°C a +32°C  
Classe climatica ST: temperatura ambiente da +18°C a +38°C  
Classe climatica T: temperatura ambiente da +18°C a +43°C

Le classi climatiche combinate permettono di allargare il range di temperature in cui il prodotto è destinato ad essere utilizzato  
Classe climatica SN-T: temperatura ambiente da +10°C a +43°C  
Classe climatica SN-ST: temperatura ambiente da +10°C a +38°C

# Informazioni tecniche per microonde Libero Posizionamento

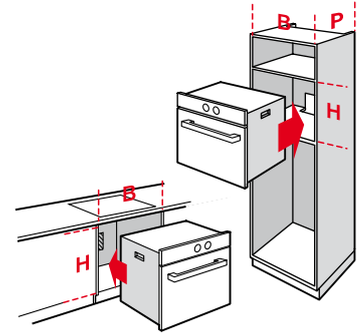
Caratteristica	HMT84G451	HMT84G461	HMT84G421	HMT82G450	HMT72G450
Tipologia	Microonde con grill				
Colore/materiale del frontale	acciaio inox	nero	bianco	acciaio inox	acciaio inox
Codice EAN	4242002490984	4242002490991	4242002490977	4242002465593	4242002419329
<b>Informazioni generali</b>					
Peso netto (kg)	16	16	16	17	13
Apertura porta	tasto	tasto	tasto	tasto	tasto
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	130	130	130	130	130
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Dimensioni del vano cottura (h x l x p in cm)	21,5 x 33,7 x 35,4	19,4 x 29,0 x 27,4			
Materiale della cavità	acciaio inox	acciaio inox	acciaio inox	laccato	laccato
Massima potenza del microonde (W)	900	900	900	900	800
Potenza del grill (W)	1200	1200	1200	1200	1000
<b>Collegamenti elettrici</b>					
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1450	1450	1450	1450	1270
Tensione (V)	230	230	230	230	230
Corrente (A)	10	10	10	10	10
Frequenza (Hz)	50	50	50	50	50
Certificati di omologazione	CE	CE	CE	CE	CE

# Informazioni per la sostituzione degli apparecchi

## Forni

Progettare la cucina e scegliere da soli il forno migliore che risponde alle proprie esigenze. I forni Bosch possono essere incassati facilmente a colonna o sotto il piano di lavoro.

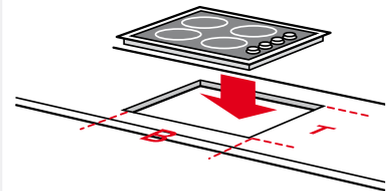
Le dimensioni da rilevare sulla propria cucina e da confrontare con il modello scelto sono individuate da H, B, P



## Piani cottura

I piani cottura vengono incassati negli intagli della cucina.

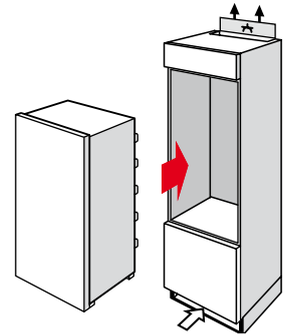
In Italia nella maggior parte dei casi i piani cottura sono a gas, ma possono essere sostituiti con i piani ad induzione senza aggravio in termini di costo per una famiglia. Con l'induzione, inoltre non è necessario avere il foro di sicurezza in cucina se non vi sono altri elementi a gas.



## Frigoriferi da incasso

Da inserire all'interno di un mobile della cucina (prestare attenzione all'altezza della nicchia), per chi ama avere un look omogeneo della propria cucina.

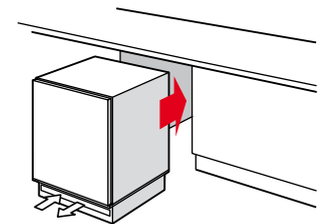
- ▶ 60 cm di larghezza
- ▶ Viene incassato in mobili specifici con misure di serie di serie
- ▶ È importante conoscere esattamente la misura della nicchia
- ▶ Necessita del pannello frontale come il mobile cucina



## Frigoriferi o congelatori sottopiano da incasso

Questi apparecchi vengono montati sotto il piano di lavoro tra due armadietti o alla fine dei vari moduli della cucina.

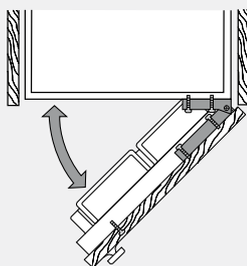
- ▶ 60 cm di larghezza
- ▶ Inseribile sotto il piano di lavoro o alla fine dei vari moduli della cucina
- ▶ Necessita del pannello frontale come il mobile cucina



## Tecnica delle cerniere

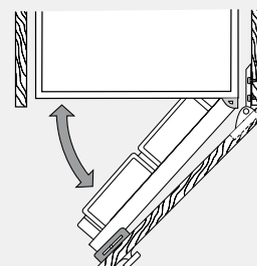
Con le cerniere piatte la porta del frigorifero è agganciata completamente alla porta del mobile.

È ideale per aperture con un raggio fino a 115°.



Con le cerniere a traino la porta del frigorifero è agganciata al frigo, la porta del mobile è agganciata al mobile. Vi è una slitta che collega le due porte.

È il sistema più diffuso in Italia.



# La nostra qualità non si ferma solo al prodotto.

Affidabili, esperti, veloci, la squadra dei nostri tecnici Bosch al vostro servizio.



Bosch dispone di una rete capillare di oltre 200 centri di Assistenza Tecnica Autorizzati qualificati. I nostri ExclusiveService e Service Partners

coprono tutto il territorio nazionale e sono a vostra disposizione per offrire assistenza e supporto.



### **3 anni di assistenza su tutti gli elettrodomestici.**

Una rete di oltre 200 centri assistenza preparati ed efficienti è a vostra

disposizione per supportarvi anche dopo l'acquisto. Per conoscere il centro autorizzato più vicino basta collegarsi al sito [www.bosch-home.com/it](http://www.bosch-home.com/it) oppure telefonare al numero verde 800-829120.

Tutti i grandi elettrodomestici Bosch beneficiano di 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale: un grande valore aggiunto. La garanzia legale (24 mesi) e l'assistenza supplementare (12 mesi) sono attivabili on-line, attraverso il sito Bosch.



### **Interventi tempestivi.**

Entro 48 ore dalla chiamata i nostri tecnici intervengono o concordano con voi un appuntamento per la riparazione del

vostro elettrodomestico.



### **Fronting telefonico qualificato.**

I nostri servizi assistenza autorizzati sono sempre pronti a rispondere alle vostre richieste. Chiamate gratuitamente il

numero verde Bosch 800-829120 o consultate il nostro sito [www.bosch-home.com/it](http://www.bosch-home.com/it) per scoprire il centro assistenza di zona, per ricevere informazioni sui nostri prodotti o per conoscere il rivenditore più vicino.



### **Pezzi di ricambio ed interventi garantiti 24 mesi.**

I nostri servizi assistenza autorizzati utilizzano solo ed esclusivamente parti

di ricambio originali e reperibili fino a 10 anni dall'uscita di produzione dell'apparecchio. Possono inoltre fornirvi accessori e prodotti per la pulizia degli elettrodomestici Bosch.



### **Listino prezzi unico e trasparente.**

Prezzi dei componenti e preventivi trasparenti, soprattutto validi per tutto il territorio nazionale.



### **La vostra opinione per noi è importante.**

Aiutateci a migliorare il servizio che vi offriamo, partecipando ai nostri sondaggi.

Dopo l'intervento di un nostro tecnico specializzato Bosch, potrete essere contattati telefonicamente o tramite posta per conoscere la vostra opinione sulla qualità del servizio ricevuto.

Le vostre risposte saranno quindi preziose per offrirvi sempre una maggiore qualità, competenza e cortesia, soprattutto quando veniamo a casa vostra.





**Bosch**  
**BSH Elettrodomestici S.p.A.**  
Via M. Nizzoli, 1  
20147 Milano  
N° verde 800/829120  
**[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.

