

GRUPPO **LUBE**



SIEMENS

Gamma Elettrodomestici Arredo 2023



Un mondo pieno di sorprendenti possibilità

Home Connect

L'affascinante mondo degli elettrodomestici connessi vi semplifica la vita. Tenete sotto controllo i vostri elettrodomestici anche mentre non ci siete. Semplicemente tramite l'app Home Connect.

Innovazione

Le performance all'avanguardia degli elettrodomestici Siemens soddisfano il vostro desiderio più grande: dedicare più tempo a voi stessi e non alle faccende domestiche.

Design

Con linee ben definite e materiali innovativi, gli elettrodomestici Siemens si adattano all'estetica di ogni cucina, per offrire infinite possibilità di progettazione.

Tecnologia

Grazie alla tecnologia intelligente gestita dai sensori, i vostri elettrodomestici Siemens pensano con voi e rendono la vostra casa più smart, efficiente e confortevole.

La vera rivoluzione incomincia in cucina

Abbiamo a disposizione un'ampia gamma per soddisfare ogni esigenza di design e prestazioni: dalla serie più performante iQ700 alla gamma più accessibile iQ300 ma con la qualità Siemens.

iQ700

Per chi vuole il massimo:
una combinazione vincente tra design
prestigioso e moderna tecnologia

Siemens combina tecnologie innovative e design straordinario per creare una gamma di prodotti intelligenti e intuitivi che rendano la vostra vita più semplice. L'innovazione di pari passo con un design unico, rifinito nei minimi dettagli.

iQ500

Per chi ama il comfort ogni giorno

Gli elettrodomestici della gamma iQ500 sono semplici da utilizzare grazie alle funzioni intuitive e alle molteplici soluzioni offerte dai programmi.

iQ300

Per chi cerca il perfetto rapporto
qualità e praticità

Gli elettrodomestici della gamma iQ300 rendono accessibile la moderna tecnologia Siemens per soddisfare ogni esigenza in cucina.



12
Forni



54
Piani cottura



74
Frigoriferi e congelatori



88
Lavastoviglie

Indice

Forni, scaldavivande e macchina del caffè	Forni	12
	Forni combinati e multifunzione	19
	Forni compatti	34
	Macchina del caffè, scaldavivande e cassetti	40
	Microonde	46
Piani a induzione	Piani cottura	54
	Piani a induzione	58
Piani a gas	Piani a gas	70
Frigoriferi e congelatori	Frigoriferi e congelatori	74
Lavaggio	Lavastoviglie	88
	Lavastoviglie 60 cm a scomparsa totale e integrabile	98
	Lavastoviglie 45 cm a scomparsa totale e integrabile	106
Libera installazione Ged	Frigoriferi	112
Informazioni tecniche	Informazioni tecniche	120
Servizi	Guida all'acquisto	154
	Showroom Virtuale	156
	Servizio Clienti	158

I prezzi espressi nel presente listino sono in euro decimali zero IVA e contributo RAEE esclusi.



Gli elettrodomestici
Siemens sono
sinonimo di tecnologia,
innovazione e design

Riscoprite il mondo.
Con le innovazioni di Siemens.

I momenti quotidiani diventano esperienze straordinarie. Semplificate la vostra routine e guadagnate tempo prezioso per la vostra vita quotidiana. Tecnologie all'avanguardia e una serie di funzioni intuitive vi consentono di controllare la casa in modo completamente nuovo. Sia che siate fisicamente presenti o in giro per il mondo. Per le cose straordinarie della vita.

Perfezione pluripremiata:
il design che supera le aspettative.

Gli elettrodomestici Siemens sono il connubio perfetto tra design d'eccellenza e tecnologia all'avanguardia, in grado di offrire ancora più libertà e infinite possibilità.



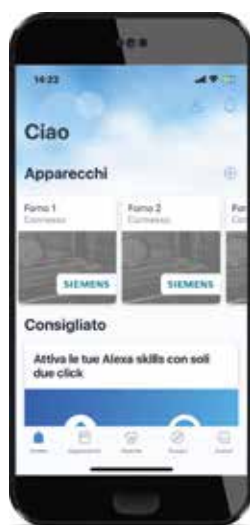
A casa è tutto sotto controllo, anche quando non ci siete

Scoprite tutti i vantaggi di poter gestire gli elettrodomestici Siemens con Home Connect, ovunque vi troviate.

La connessione degli elettrodomestici dotati di Wi-Fi con l'intuitiva App Home Connect offre infinite possibilità per semplificarvi la vita e farvi conoscere prospettive finora sconosciute. Le vostre giornate saranno più leggere e potrete dedicare più tempo e attenzione a ciò che vi appassiona.

Scoprite i vantaggi di Home Connect. Per una vita fuori dal comune.

L'innovazione apre la strada a un mondo di nuove possibilità. Grazie alla connettività Wi-Fi e alla funzione Home Connect, gli elettrodomestici Siemens entrano in casa per arricchire la vita quotidiana.



Un'unica interfaccia per tutti gli elettrodomestici.



Un'organizzazione semplice per una gestione intuitiva.



Funzionalità esclusive che semplificano la vita.

Facile che più facile non si può
Home Connect App: un'interfaccia di semplice utilizzo per accedere a tutti gli elettrodomestici Siemens dotati di Wi-Fi, ovunque vi troviate.

Un universo tutto da scoprire

Per conoscere tutte le possibilità che gli elettrodomestici Siemens sono in grado di offrire grazie a Home Connect, visitate www.home-connect.com/it/it

La tecnologia di domani è già a casa vostra

Più libertà e flessibilità. Home Connect offre tanti vantaggi per semplificare l'uso e la manutenzione degli elettrodomestici.

Tutto sempre a disposizione

Dite addio ai manuali d'istruzione cartacei: scoprite i vantaggi di una versione digitale, con consigli sull'uso di programmi e opzioni, nonché utili indicazioni per la manutenzione.

Diagnostica da remoto

Grazie alla connessione dell'elettrodomestico all'App Home Connect, in caso di necessità i nostri esperti potranno accedere online al vostro elettrodomestico, identificare la causa del problema e darvi consigli precisi su come procedere. Oppure potranno inoltrare tutti i dati necessari al centro di assistenza tecnica di zona per un intervento a domicilio*.

Gestione da smartwatch

Impostare il forno e far partire la lavastoviglie direttamente dal vostro smartwatch mentre state tornando a casa? Con Home Connect è possibile e al vostro rientro la cena sarà cotta a puntino e le stoviglie impeccabilmente pulite. Questa è solo una delle tante possibilità di gestione degli elettrodomestici da smartwatch con Home Connect.



* La disponibilità del servizio è soggetta al prodotto

Assistenti vocali

Usate la vostra voce per avviare i programmi, modificarli o sapere quando sono pronte le vostre stoviglie.



Il servizio è in continua evoluzione. Verificate le categorie di prodotto gestibili tramite i diversi assistenti vocali. Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate. Google è un marchio di Google LLC.

Il futuro dell'automazione

Un mondo di partner al vostro servizio per gestire i vostri elettrodomestici al meglio tramite la domotica o impostando scenari personalizzati. Il futuro è già nelle vostre mani.

kitchen stories
ANYONE CAN COOK

fitbit

LOXONE

* SmartThings

IFTTT

iHaus

Home Connect: scoprite di cosa è capace il vostro elettrodomestico



Forni		Frigoriferi e congelatori	
<p>Avvio da remoto: per far partire, gestire le impostazioni e monitorare il vostro forno anche quando siete fuori casa.</p>		<p>Controllo da remoto: per attivare le funzioni come il superCooling e monitorare la temperatura anche quando siete fuori casa.</p>	
<p>Sezione Ricette: nell'app sono a disposizione tante diverse ricette, per ispirarvi o inviare le impostazioni direttamente al forno.</p>		<p>Lista della spesa: per annotare nella app gli alimenti da acquistare e ricevere anche delle proposte di ricette da preparare.</p>	
<p>Comandi vocali: per avviare, selezionare i programmi e le temperature di cottura solo con la vostra voce. Oggi anche per aprire la porta del forno*</p>		<p>Comandi vocali: per impostare le funzioni o modificare la temperatura solo con la vostra voce. Oggi anche per aprire la porta a distanza*.</p>	
<p>Assistente alla cottura: per trovare le migliori impostazioni del forno per ogni ricetta. Disponibile anche come skill per Amazon Alexa.</p>		<p>openAssist*: apertura automatica della porta tramite comando vocale o leggera pressione.</p>	
<p>Sensore di doratura*: grazie alla telecamera integrata e all'AI potrete scegliere e controllare il livello di doratura ideale per i vostri piatti</p>		<p>Notifiche intelligenti: per avvisare circa l'aumento della temperatura interna e quando la porta viene lasciata aperta.</p>	
<p>Notifiche intelligenti: per avvisarvi quando il piatto è pronto o se è necessario intervenire nel programma di cottura e in generale per la manutenzione del forno.</p>			



Lavastoviglie

Avvio da remoto: per far partire, gestire le impostazioni e monitorare i programmi anche quando siete fuori casa.

Assistente al lavaggio: per ricevere consigli sul programma di lavaggio ideale per le vostre stoviglie.

Intelligent Programme: per personalizzare i programmi di lavaggio sulla base dei vostri feedback e vi propone in aggiunta un programma più veloce o uno per risparmiare energia.

Download Program: per scaricare programmi di lavaggio aggiuntivi.

Comandi vocali: per avviare, impostare i programmi e le opzioni di lavaggio, conoscere lo stato della lavastoviglie solo con la vostra voce.

Speed on demand / Silence on demand: per ridurre i tempi di lavaggio o aumentare ulteriormente la silenziosità della vostra lavastoviglie. Funzioni impostabili solo tramite la app.

Programma Favourite: per salvare i vostri programmi e le vostre opzioni preferite.

Contatore pastiglie: per ricevere una notifica quando il detersivo della vostra lavastoviglie sta per finire così da non rimanere mai senza.

Notifiche intelligenti: per la manutenzione della lavastoviglie.



Home Connect vi offre un modo di vivere la casa del tutto nuovo.

Scaricate gratuitamente l'App.

Download and install Home Connect App

 Home Connect

Scarica su  App Store

DISPONIBILE SU  Google Play

Home Connect è un servizio offerto da Home Connect GmbH. E' disponibile solo in determinati paesi. Per usufruirne è necessario registrarsi e creare un account tramite l'app Home Connect. Per maggiori informazioni visitate il sito www.home-connect.com/it/it

I marchi Apple App Store iOS appartengono a Apple Inc. Google è un marchio di Google LLC.





Forni Siemens:
lasciatevi
conquistare

Forni Siemens iQ700. Infinite possibilità



Un'unica funzione, due metodi di cottura combinati, la metà del tempo

Risparmiate fino al 50% del tempo con la cottura combinata a microonde insieme al metodo di riscaldamento prescelto; selezionate la funzione varioSpeed per cuocere, ad esempio, una lasagna in 15 minuti invece che in mezz'ora.

Con varioSpeed i tempi si riducono ma il risultato sarà sempre ottimale.



Le ricette e i consigli di impostazione preinstallati garantiscono i migliori risultati per ogni piatto: cookControl Plus

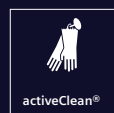
La funzione cookControl Plus fornisce le impostazioni consigliate per una cottura perfetta in modo totalmente automatico. In questo modo potrete ottenere i migliori risultati per tante ricette con la massima affidabilità. cookControl Plus controlla anche il termometro di cottura roastingPlus ed il bakingSensor, tutto per una cottura totalmente automatica.



Risparmiare tempo senza preriscaldare il forno: la funzione coolStart

Da ora in poi cucinare cibi surgelati sarà molto più semplice grazie all'innovativa funzione coolStart.

In questo modo potrete preparare moltissimi piatti velocemente e senza scongelarli prima, una bella idea per risparmiare tempo.



Autopulizia con pirolisi activeClean®

Con activeClean® non dovrete più preoccuparvi di pulire il forno. Basta premere un pulsante e il forno si pulisce da solo. Durante il processo di pirolisi, il forno raggiunge temperature altissime che riducono i residui in cenere. Basterà poi passare un panno umido. Non è solo il modo più efficiente per pulire tutto il vano interno del forno, ma anche il più comodo.



I migliori risultati di cottura: roastingSensor Plus

Grazie a tre diversi punti di misurazione, l'innovativa tecnologia del termometro di cottura roastingSensor Plus è in grado di misurare con precisione e affidabilità la temperatura interna delle vostre pietanze e di rilevare esattamente quando il piatto è pronto.



Eccellente combinazione tra tecnologia d'avanguardia e design minimalista.

Tante opzioni, un unico design. Che si tratti di un forno a vapore, di un forno a microonde, di un forno compatto o di una macchina da caffè, gli elettrodomestici Siemens si adatteranno perfettamente alla vostra cucina.

Tecnologie avanzate, impostazioni e programmi di cottura, sensori che interpretano i vostri gusti. Gli innovativi forni Siemens sanno gestire in piena autonomia le proprie funzioni, sono facili e intuitivi da utilizzare e semplificano la vita di tutti i giorni grazie agli innovativi programmi di cui sono dotati. Con Siemens la cucina diventa tecnologica.



cookControl Pro – Piatti cotti alla perfezione in totale autonomia

Con i programmi di cottura preinstallati e automatizzati nel vostro forno non dovrete più preoccuparvi che le vostre pietanze non risultino perfette. Selezionate il piatto tramite il display TFT-Touch e i sensori del forno controlleranno il processo di cottura garantendovi una preparazione perfetta.



fullSteam Plus - cottura a vapore rapida e sana

Grazie alla combinazione perfettamente bilanciata di vapore e calore, con fullSteam Plus i piatti vengono cotti fino a 120 °C e fino al 20% più velocemente rispetto alla cottura a vapore tradizionale. Allo stesso tempo, questo processo preserva i colori e i nutrienti delle pietanze mantenendone intatta la freschezza. Perfetto per cucinare velocemente piatti sani e colorati.

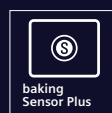
La vera rivoluzione incomincia in cucina

"Tutto ciò che potete aspettarvi dal vostro forno, e molto altro."



Display touch TFT Plus - Per una navigazione touch intuitiva e reattiva

Grazie ad una struttura del menu user-friendly, un sistema di navigazione touch semplice da utilizzare e un display a colori ad alto contrasto, il display TFT full touch Plus vi offre un'interfaccia di controllo semplice ed efficace per la gestione del vostro forno. La guida intuitiva basata su un ricco menu via aiuta a trarre il meglio dal vostro elettrodomestico.



bakingSensor Plus – Per risultati di cottura sempre ottimali

Una perfetta cottura dipende dalla giusta temperatura e umidità. Tuttavia, queste condizioni possono essere difficili da controllare. Cuocere al forno è oggi più pratico che mai: vi basterà selezionare la ricetta desiderata e avviare il processo di cottura completamente automatico. Il bakingSensor Plus misura il livello di umidità nel forno, garantendo risultati perfetti. Le informazioni vengono inviate all'utente tramite la app Home Connect e lo tengono informato sul tempo di cottura previsto.



Ottenere i migliori risultati di cottura arrosto ora è più semplice che mai: il termometro di cottura roastingSensor Plus

Grazie a tre diversi punti di misurazione, l'innovativa tecnologia del termometro di cottura roasting Plus è in grado di misurare con precisione e affidabilità la temperatura interna delle vostre pietanze e di rilevare esattamente quando il piatto è pronto.



Tutto a portata di mano. Con Home Connect

Scoprite come ottenere il massimo della libertà e della flessibilità dal vostro forno. Grazie all'app Home Connect ora potete avviare e terminare i programmi di cottura e modificare le impostazioni intuitivamente: il tutto senza essere fisicamente presenti in cucina.

Forni - Overview dei modelli

iQ700 con display TFT full touch Plus



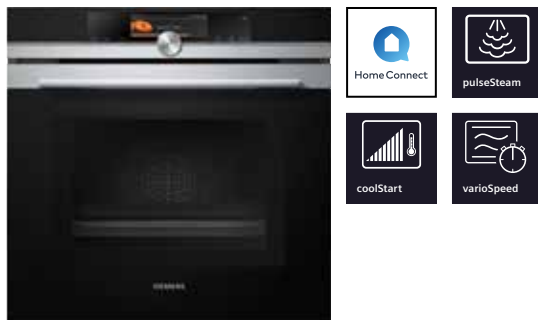
Forni da incasso	Tipi di riscaldamento	Dotazione						Guide telescopiche	Illuminazione	Microonde	Cassetto scaldavivande	Cassetto Accessori	Funzione Grill	Volume in l	activeClean®	ecoClean	Colore
		Home Connect	varioSpeed	Cottura a vapore	Getto di vapore	bakingSensor	cookControl										
HM776GKB1	19	I	I			Plus	Plus	VarioClip	LED	I			I	67	I		■
HM736G1B1	19	I	I				Plus		LED	I			I	67		I	■
HB776G1B1	13	I					Plus		LED					71	I		■
CM776G1B1	19	I	I				Plus		LED	I			I	45	I		■

iQ700 con display TFT full touch



Forni da incasso	Tipi di riscaldamento	Dotazione						Guide telescopiche	Illuminazione	Microonde	Cassetto scaldavivande	Cassetto Accessori	Funzione Grill	Volume in l	activeClean®	ecoClean	Colore
		Home Connect	varioSpeed	Cottura a vapore	Getto di vapore	bakingSensor	cookControl										
HB734G1B1	13	I					Plus	Alogena						71		I	■
CM724G1B1	15	I	I				Plus	LED	I				I	45			■

Forni microonde da incasso	Home Connect	Dotazione						Funzione Grill	Volume in l	activeClean®	ecoClean	Colore
		Illuminazione	Microonde	Cassetto scaldavivande	Cassetto Accessori	Funzione Grill	Volume in l					
BE732L1B1	I	LED	I				I	21		I	■	
BE732R1B1	I	LED					I	21		I	■	
altri apparecchi												
CT718L1B0	I									I	■	
BI710C1B1	I				I						■	
BI710E1B1	I					I					■	



iQ700 | Forno pirolitico combi microonde pulseSteam

HN678G4S6 Nero e acciaio inox

Cod. 072460M18

EAN	4242003672174
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display TFT Touch Plus da 5,7" • 15 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, disidratazione, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, riscaldamento intensivo, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo • Autopulizia pirolitica activeClean • humidClean: pulizia idrolitica • Funzionamento "solo microonde" per riscaldare • Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" • Potenza Max microonde: 800W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • pulseSteam: aggiunta di vapore a 3 livelli d'intensità • varioSpeed • cookControl Plus • Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Plus • Temperatura da 30°C a 300°C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 67 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura • Ulteriori funzioni grazie all'ausilio del vapore: rigenerazione, fermentazione
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide laterali, guide telescopiche ad un livello resistenti a pirolisi, microonde e cottura a vapore • Capacità serbatoio: 1 litro • Illuminazione a LED multilivello • Programma decalcificazione
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

*Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



iQ700 | Forno combinato con microonde da incasso

HM776GKB1 Nero

Cod. 072460M1X



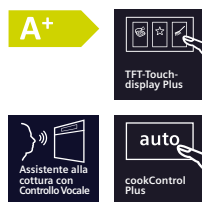
iQ700 | Forno combinato con microonde da incasso

HM736G1B1 Nero

Cod. 072460M1W

EAN	4242003902240	4242003902172
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display da 4,1" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • 19 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Riscaldamento superiore ed inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Funzione speciale per cibi congelati coolStart, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo, Aria calda delicata, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Microonde, Aria calda 4D + Microonde, Calore superiore/inferiore + Microonde, Grill + Microonde, Grill a metà larghezza e microonde, Griglia con aria calda + Microonde • Assistente alla cottura con controllo vocale* • Autopulizia pirolitica activeClean • humidClean: pulizia idrolitica • Funzionamento "solo microonde" per riscaldare • Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" • Potenza Max microonde: 800 W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • varioSpeed • cookControl Plus • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 67 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • Display da 4,1" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • 19 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Riscaldamento superiore ed inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Funzione speciale per cibi congelati coolStart, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo, Aria calda delicata, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Microonde, Aria calda 4D + Microonde, Calore superiore/inferiore + Microonde, Grill + Microonde, Grill a metà larghezza e microonde, Griglia con aria calda + Microonde • Assistente alla cottura con controllo vocale* • Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore • humidClean: pulizia idrolitica • Funzionamento "solo microonde" per riscaldare • Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" • Potenza Max microonde: 800 W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • varioSpeed • cookControl Plus • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 67 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello con funzione stopSecurity integrata resistenti a pirolisi e microonde • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello con funzione stopSecurity integrata resistenti alle microonde • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

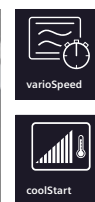
*Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



iQ700 | Forno da incasso

HB776G1B1 Nero

Cod. 072460M1T



iQ700 | Forno combinato a microonde

HM633GBS1 Nero e acciaio inox Cod.

072460M11

EAN	4242003901892	4242003671870
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display da 3,7" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • 13 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Riscaldamento superiore ed inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Funzione speciale per cibi congelati coolStart, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo, Aria calda delicata, Riscaldamento superiore e inferiore delicato • Assistente alla cottura con controllo vocale** • Autopulizia pirolitica activeClean • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • cookControl Plus • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 71 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • 10 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza • Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore • humidClean: pulizia idrolitica • Funzionamento "solo microonde" per riscaldare • Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" • Potenza Max microonde: 800 W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • varioSpeed • autoCook: 17 prorammi automatici • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 67 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello con funzione stopSecurity integrata resistenti a pirolisi • Illuminazione LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

*Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



**iQ700 | Forno multifunzione
pirolitico**
HB673GBS1 Nero e acciaio inox
Cod. **072460M4R**

EAN	4242003658130
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • 10 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza • Autopulizia pirolitica activeClean • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • autoCook: 10 programmi automatici • Temperatura da 30°C a 300°C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 71 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

**Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



iQ700 | Forno da incasso

HB734G1B1 Nero

Cod. 072460M1S

EAN	4242003901595
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display da 3,7" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • 13 funzioni di cottura: Cottura multiLevel 3D, Riscaldamento superiore ed inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Funzione speciale per cibi congelati coolStart, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo, Aria calda delicata, Riscaldamento superiore e inferiore delicato • Assistente alla cottura con controllo vocale** • Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • cookControl Plus • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 71 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello con funzione stopSecurity integrata • Illuminazione alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

*Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



iQ700 | Forno multifunzione

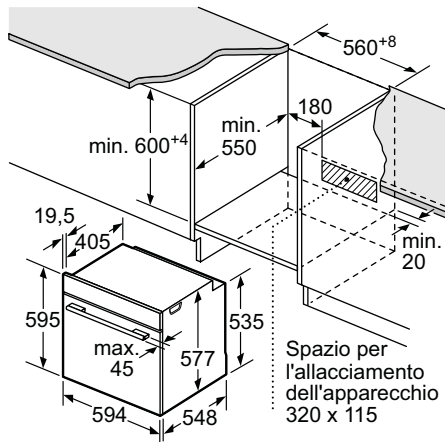
HB635GBS1J Nero e acciaio inox

Cod. 072460M4V

EAN	4242003902240
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo • Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • autoCook: 10 programmi automatici • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 71 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p style="text-align: center; font-size: small; margin-top: 20px;">*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

Istruzioni di montaggio forni full size iQ700

Incasso sottopiano



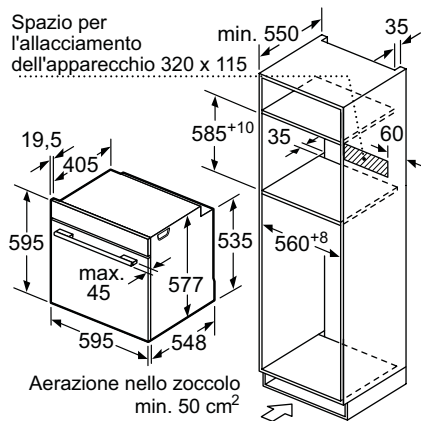
Dimensioni in mm

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

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

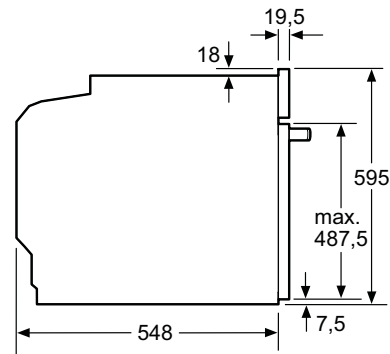
Dimensioni in mm

Incasso a colonna



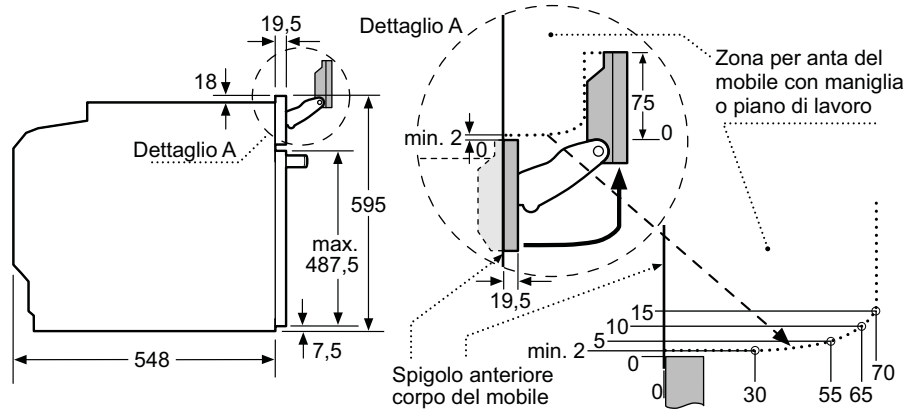
Dimensioni in mm

Proiezione laterale



Dimensioni in mm

Frontalino per forno con vapore



Dimensioni in mm



iQ500 | Forno multifunzione 90 cm

VB558C0S0 Nero e acciaio inox

Cod. 072490M99

EAN	4242003902240
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: A+* • Display LCD bianco • 10 funzioni di cottura: aria calda, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore e inferiore delicato, ricircolo d'aria, grill ventilato, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, scongelamento • Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl • Autopulizia catalitica, pannello autopulente pareti posteriore e laterali • humidClean: pulizia idrolitica • Regolazione temperatura da 50°C a 280°C • Volume cavità: 85 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Guide telescopiche indipendenti varioClip ad un livello • Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda • 1 leccarda bassa



iQ500 | Forno multifunzione added Steam pirolitico Home Connect

HR578G5S6 Nero e acciaio inox

Cod. 072460M30

EAN	4242003856161
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Classe di efficienza energetica: A* • Display LCD bianco • 8 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande, funzione speciale per cibi congelati coolStart, rigenerazione • Autopulizia pirolitica activeClean • autoCook: 30 programmi automatici • Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl • Regolazione temperatura da 30°C a 275°C • Volume cavità: 71 litri • Porta coolGlass (max. 30°C) • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura • Termosonda roastingSensor ad un punto di misurazione
	<i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Illuminazione interna alogena • Programma decalcificazione • Guide telescopiche indipendenti varioClip ad un livello
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda



iQ500 | Forno multifunzione pirolitico Home Connect

HB578A0S6 Nero e acciaio inox

Cod. 072460M2U

EAN	4242003859339
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Classe di efficienza energetica: A* • Display LCD bianco • 8 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande, funzione speciale per cibi congelati coolStart, cottura a bassa temperatura • Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl • Autopulizia pirolitica activeClean • autoCook: 30 programmi automatici • Regolazione temperatura da 30 °C a 275 °C • Volume cavità: 71 litri • Porta coolGlass (max. 30°C) • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Guide telescopiche indipendenti varioClip ad un livello • Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda



iQ300 | Forno multifunzione pirolitico

HB573ABRO Nero e acciaio inox

Cod. 072460M2P

EAN	4242003799352
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: A* • Display LED rosso • 5 funzioni di cottura: aria calda 3D, riscaldamento superiore ed inferiore, grill a superficie grande, grill ventilato, aria calda delicata • Autopulizia pirolitica activeClean • autoCook: 10 programmi automatici • Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C • Volume cavità: 71 litri • Porta coolGlass (max. 30°C) • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda



iQ300 | Forno multifunzione
ecoClean
 HB532ABRO Nero e acciaio inox
Cod. 072460M2D

EAN	4242003802793
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: A* • Display LED rosso • 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande • Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore • humidClean: pulizia idrolitica • Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C • Volume cavità: 71 litri • Timer elettronico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda



iQ300 | Forno multifunzione

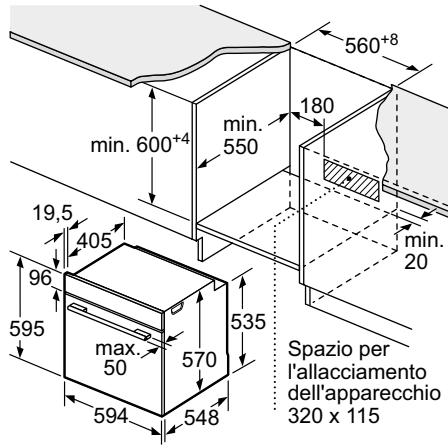
HB513ABR1 Nero e acciaio inox

Cod. 072460M2A

EAN	4242003839584
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: A* • Display LED rosso • 5 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande • Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C • Volume cavità: 71 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda

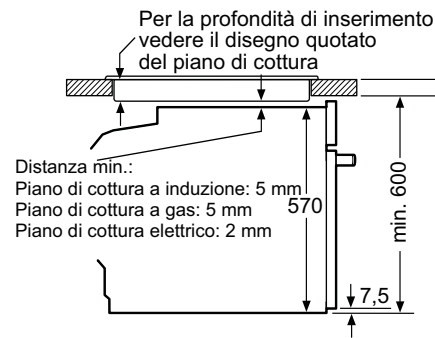
Istruzioni di montaggio forni full size iQ500 e iQ300

Incasso sottopiano



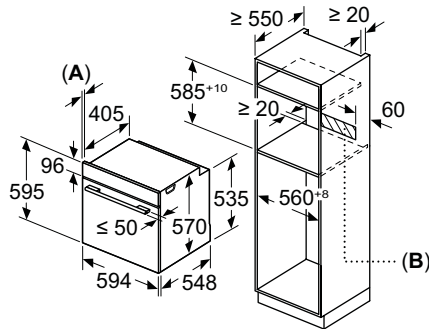
Dimensioni in mm

Montaggio con un piano di cottura.



Dimensioni in mm

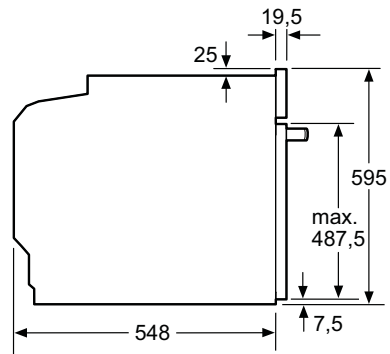
Incasso a colonna



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

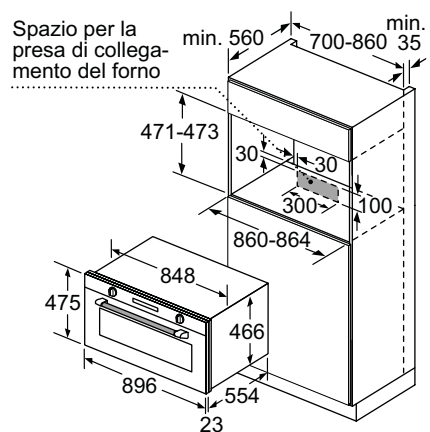
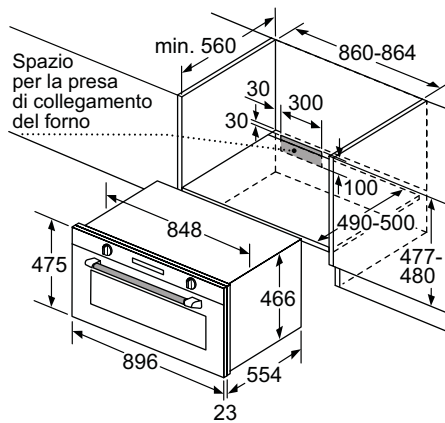
Dimensioni in mm

Proiezione laterale



Dimensioni in mm

Modello VB558C0S0



Dimensioni in mm





Forni compatti

SIEMENS



20:22

20:22

NEFF

NEFF



iQ700 | Forno compatto combinato con microonde da incasso

CM776G1B1 Nero

Cod. 073060M1Y

EAN	4242003901274
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• Home Connect• Display da 4,1" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione• 19 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Riscaldamento superiore ed inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Funzione speciale per cibi congelati coolStart, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo, Aria calda delicata, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Microonde, Aria calda 4D + microonde, Calore superiore/inferiore + Microonde, Grill + Microonde, Grill a metà larghezza e microonde, Grill con aria calda + microonde• Assistente alla cottura con controllo vocale*• Autopulizia pirolitica activeClean• humidClean: pulizia idrolitica• Potenza Max microonde: 900 W• 5 livelli di potenza per le microonde• Tecnologia Inverter• varioSpeed• cookControl Plus• Temperatura da 30 °C a 300 °C• Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove• Volume cavità: 45 litri• Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none">• Motore iQdrive• Ventola in acciaio inossidabile• Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale smaltata profonda

*Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



iQ700 | Forno compatto combinato con microonde da incasso

CS658GRS7 Nero e acciaio inox

Cod. 073065M58



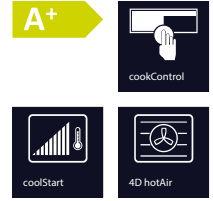
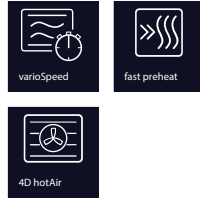
iQ700 | Forno compatto combinato con microonde da incasso

CM724G1B1 Nero

Cod. 073060M1X

EAN	4242003839386	4242003901168
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display TFT Touch Plus da 5,7" • 15 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, riscaldamento intensivo, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, disidratazione, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart • Autopulizia catalitica ecoClean Plus, pannelli autopulenti pareti posteriore, laterali e cielo • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • Cottura 100% vapore fullSteam • pulseSteam: aggiunta di vapore • cookControl Plus • Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Plus • Temperatura da 30 °C a 250 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 47 litri • Ulteriori funzioni grazie all'ausilio del vapore: scongelamento, rigenerazione, fermentazione, cottura 100% vapore • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura • Programma decalcificazione <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display da 3,7" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • 15 funzioni di cottura: Riscaldamento superiore ed inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Riscaldamento inferiore, Pre-riscaldamento, Aria calda delicata, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Ricircolo d'aria, Microonde, Calore superiore/inferiore + Microonde, Grill + Microonde, Grill a metà larghezza e microonde, Grill con aria calda + microonde • Assistente alla cottura con controllo vocale** • Potenza Max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • varioSpeed • cookControl Plus • Temperatura da 30 °C a 230 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 45 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello, completamente estensibili, con funzione stopSecurity integrata • Capacità serbatoio: 1 litro • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 contenitore piccolo per cottura a vapore (forato) • 1 contenitore extra grande per cottura a vapore (forato) • 1 contenitore piccolo per cottura a vapore (non forato) • 1 griglia • 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

**Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate.



iQ700 | Forno compatto combi microonde

CM633GBS1 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M1V

iQ700 | Forno compatto

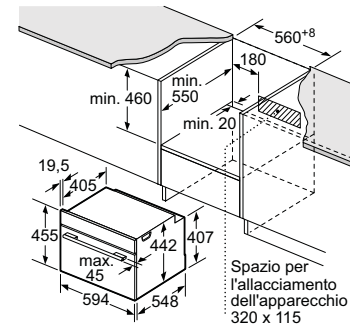
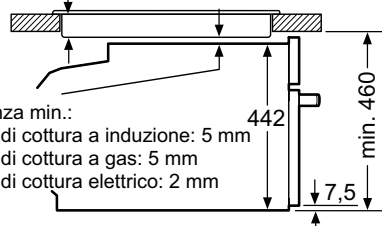
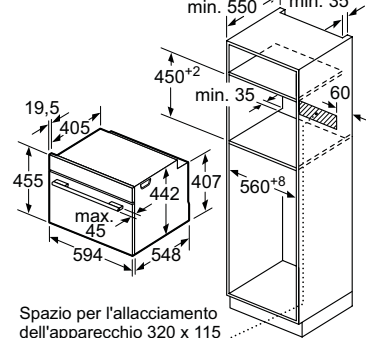
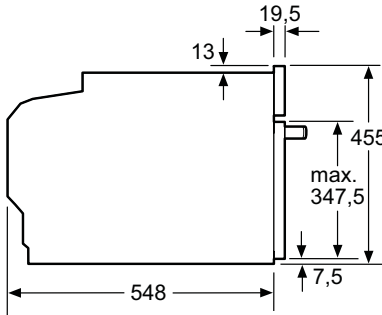
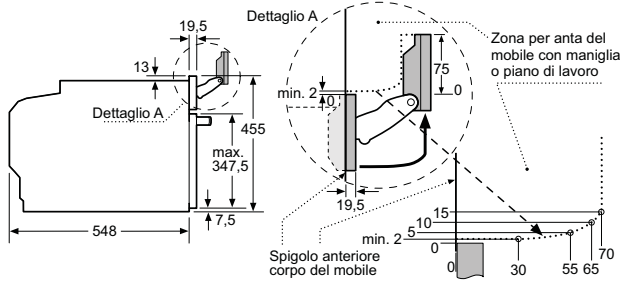
CB635GBS3 Nero e acciaio inox

Cod. 072475M04

EAN	4242003658345	4242003836477
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • 6 funzioni di cottura: aria calda 4D, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, preriscaldamento • Potenza Max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • varioSpeed • autoCook: 14 programmi automatici • Temperatura da 30 °C a 275 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 45 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart • Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • autoCook: 10 programmi automatici • Temperatura da 30 °C a 300 °C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 47 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

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

Istruzioni di montaggio forni compatti iQ700

<p>Incasso sottopiano</p>	 <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>
<p>Incasso sotto piano cottura</p>	<p>Per la profondità di inserimento vedere il disegno quotato del piano di cottura</p>  <p>Distanza min.: piano di cottura a induzione: 5 mm piano di cottura a gas: 5 mm piano di cottura elettrico: 2 mm</p> <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>
<p>Incasso a colonna</p>	 <p>Spazio per l'allacciamento dell'apparecchio 320 x 115</p> <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>
<p>Proiezione laterale</p>	 <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>
<p>Frontalino per forni con vapore</p>	 <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>

Macchina del caffè automatica iQ700. Estremamente intuitiva

La macchina da caffè automatica iQ700 offre una vasta scelta di bevande diverse, dal caffè ristretto forte e aromatico alla morbida schiuma del cappuccino: tutti disponibili al semplice tocco.



Sistema intelligente di riscaldamento

Il sistema sensoFlow di Siemens, unico al mondo, garantisce sempre il pieno piacere dell'espresso grazie alla temperatura di preparazione del caffè sempre ideale e costante.



Il massimo da ogni chicco di caffè: sistema coffeeSensor

L'intelligente macina adatta automaticamente il tempo di macinatura alla qualità del chicco che si sta utilizzando, per ottenere sempre un caffè perfetto.



autoMilk Clean: Pulizia automatica dell'intero sistema di dosaggio del latte

Con la funzione autoMilk Clean, la pulizia a vapore completamente automatica viene eseguita dopo la preparazione di ogni bevanda. In questo modo i residui di latte non riescono neppure a formarsi. Rilassatevi e godetevi il vostro caffè perfetto.



Per un caffè extra-strong: aromaDouble Shot

Con la funzione aromaDouble Shot, due processi di macinatura e preparazione consentono di ottenere sempre l'aroma migliore. Questo processo automatico assicura l'assenza di retrogusto amaro grazie all'impiego di una minor quantità di acqua.



Un solo tasto per due bevande: oneTouch DoubleCup

Con la funzione oneTouch DoubleCup potrete preparare due tazze di ogni specialità contemporaneamente, premendo un solo pulsante. La macchina da caffè automatica registrerà tutte le impostazioni e preparerà contemporaneamente due bevande per voi e i vostri ospiti.





iQ700 | Macchina del caffè automatica

CT718L1B0 Nero

Cod. 073491C

EAN	4242003895580
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display TFT display con menù interattivo • Capienza serbatoio estraibile: 2,4 litri • Bevande oneTouch: Ristretto, Espresso, Espresso Macchiato, Caffè, Cappuccino, Latte macchiato, Caffè Latte • aromaDouble Shot: Caffè extra forte • Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda • myCoffee: salva fino ad 8 bevande preferite • oneTouch DoubleCup: preparazione di due tazze contemporaneamente • Messaggio di avviso quando caffè e acqua stanno per terminare • Sistema sensoFlow: innovativo sistema di riscaldamento che garantisce un'ottimale temperatura dell'acqua • Volume tazza singola 20-250 ml • Erogatore caffè/latte regolabile in altezza fino a 15 cm • Utilizzo flessibile del contenitore del latte: è possibile utilizzare quello in dotazione o qualsiasi altro contenitore (es. cartone del latte) • Pressione d'esercizio: 19 bar • autoMilk Clean: pulizia automatica dell'erogatore di latte a vapore dopo ogni erogazione • Programma di pulizia e di decalcificazione completamente automatico • Avviso automatico di cambio filtro, decalcificazione e pulizia
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • silentCeram Drive: pregiato macinacaffè in ceramica • Riscaldamento istantaneo dell'acqua: la prima tazza di caffè è pronta in soli 30 secondi • Serbatoio per caffè in polvere • Unità d'infusione estraibile per una pulizia semplice sotto acqua corrente • Tutte le componenti dell'erogatore per il latte sono estraibili e facile da pulire, anche in lavastoviglie • Vassoio raccogli gocce estraibile • Contenitore chicchi di caffè (max 500 g) con coperchio
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • Manuale rapido integrato nel prodotto • Accessori inclusi: 1 cucchiaino dosatore, 1 striscia per stabilire la durezza acqua, 1 tubo collegamento per bocchetta latte, 1 contenitore del latte, 9 viti di montaggio

NB. Se inserita a fine composizione sul lato sx, lasciare una distanza minima di 10 cm dalla parete.



iQ700 | Scaldavivande

BI710C1B1 Nero

Cod. 073494A

EAN	4242003900123
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• Home Connect• Abbinabile a forni e macchina del caffè iQ700• Altezza: 14 cm• Programmi: Cottura a bassa temperatura, Mantenere in caldo, Riscaldamento piatti, Riscaldamento tazze• Controllo elettronico della regolazione della temperatura• max. capienza: 64 tazzine da caffè o 12 piatti• Controllo temperatura a 4 livelli: circa 30 °C - 80 °C• Volume cavità: 20 litri• Capacità fino a 25 kg• Carrello estraibile con guide telescopiche• Ripiano riscaldante in cristallo• Interno in acciaio inossidabile• Apertura push-pull



iQ700 | Cassetto

BI710E1B1 Nero

Cod. 073494B



iQ500 | Scaldavivande

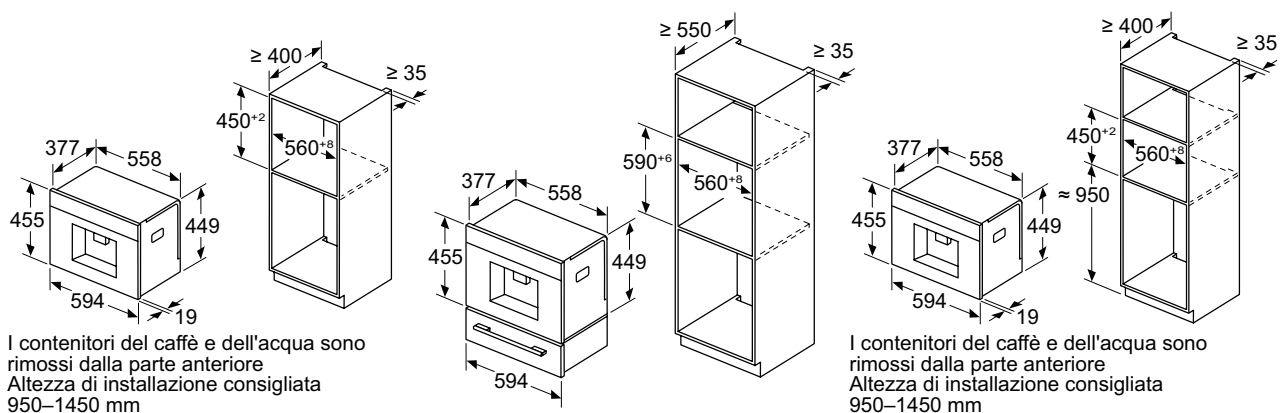
BI510CNRO Nero

Cod. 073490

EAN	4242003900383	4242003803844
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Abbinabile a forni e macchina del caffè iQ700 • Altezza: 14 cm • max. capienza: 64 tazzine da caffè o 14 piatti • Volume cavità: 20 litri • Capacità fino a 15 kg • Carrello estraibile con guide telescopiche • Interno in acciaio inossidabile • Apertura push-pull 	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile ai forni iQ500 • Altezza: 14 cm • Programmi: scongelamento, mantenimento temperatura, preriscaldamento stoviglie • Controllo meccanico della regolazione della temperatura • max. capienza: 64 tazzine da caffè o 14 piatti • Controllo temperatura a 4 livelli: circa 40°C - 80°C • Volume cavità: 23 litri • Capacità fino a 15 kg • Carrello estraibile con guide telescopiche • Apertura push-pull

Istruzioni di montaggio macchina del caffè CT718L1B0

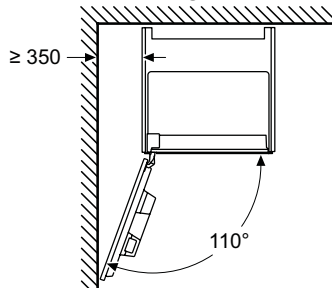
Incasso a colonna



Dimensioni in mm

Montaggio angolare a sinistra

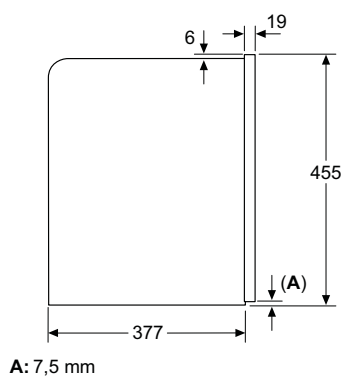
Installazione ad angolo a sinistra



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

Dimensioni in mm

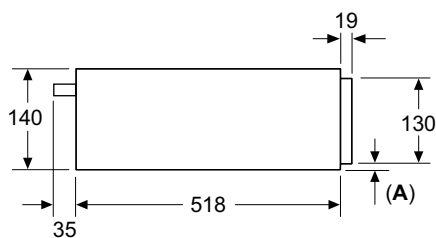
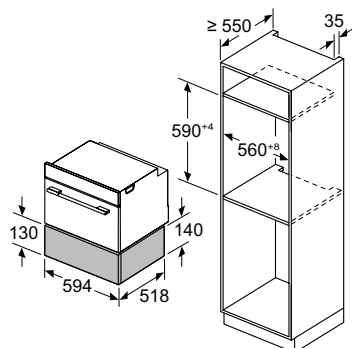
Proiezione laterale



Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio scaldavivande - cassetto

Modello BI710C1B1

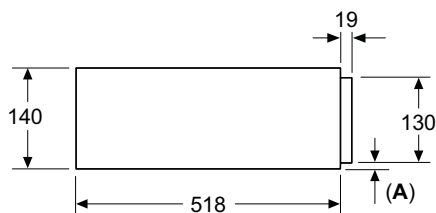
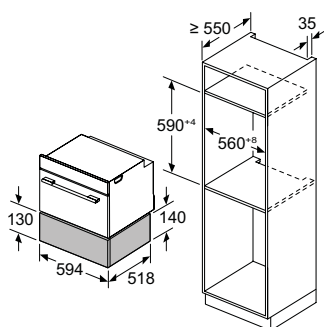


Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm.

Non è necessario un ripiano intermedio.

Dimensioni in mm

Modello BI710E1B1

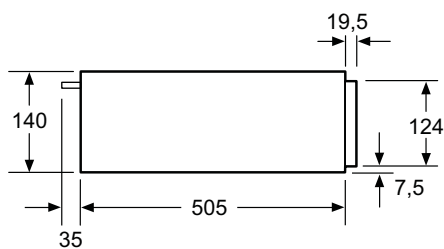
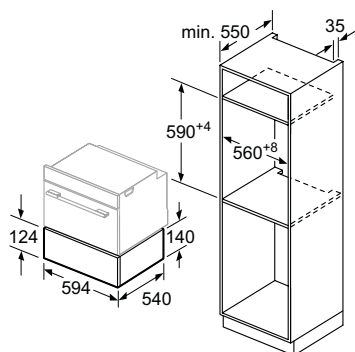


Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm.

Non è necessario un ripiano intermedio.

Dimensioni in mm

Modello BI510CNRO



Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455 mm.

Non è necessario un ripiano intermedio.

Dimensioni in mm

L'eleganza del design incontra





la velocità
del microonde



iQ700 | Microonde da incasso

BE732L1B1 Nero

Cod. 073060M1J

iQ700 | Microonde da incasso

BE732R1B1 Nero

Cod. 073060M1K

EAN	4242003906675	4242003906712
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display da 3,7" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • autoCook: 10 programmi automatici • Funzione combinata grill e microonde • cookControl Plus • Potenza max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1300 W • Tecnologia Inverter • Porta a bandiera con cerniere a sinistra • Volume cavità: 21 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • Display da 3,7" con tecnologia TFT touch Plus a colori e animazione • cookControl Plus: 10 programmi automatici • Funzione combinata grill e microonde • Potenza max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1300 W • Tecnologia Inverter • Porta a bandiera con cerniere a destra • Volume cavità: 21 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Base in ceramica senza piatto rotante • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Base in ceramica senza piatto rotante • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pirofila in vetro • 1 griglia 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pirofila in vetro • 1 griglia



iQ700 | Microonde con grill

BE634LGS1 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M1R

iQ700 | Microonde con grill

BE634RGS1 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M1S

EAN	4242003676363	4242003676387
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • autoCook: 10 programmi automatici • Funzione combinata grill e microonde • Potenza max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1300 W • Tecnologia Inverter • Porta a bandiera con cerniere a sinistra • Volume cavità: 21 litri 	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT da 2,8" • autoCook: 10 programmi automatici • Funzione combinata grill e microonde • Potenza max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1300 W • Tecnologia Inverter • Porta a bandiera con cerniere a destra • Volume cavità: 21 litri
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Base in ceramica senza piatto rotante • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Base in ceramica senza piatto rotante • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pirofila in vetro • 1 griglia 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pirofila in vetro • 1 griglia



iQ500 | Microonde con grill

BE555LMS0 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M20

iQ500 | Microonde con grill

BE525LMS0 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M18

EAN	4242003805695	4242003805640
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display LED bianco • autoCook: 8 programmi automatici di cui 4 di scongelamento • Funzione combinata grill e microonde • Potenza max microonde: 900 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1200 W • Porta a bandiera con cerniere a sinistra • Volume cavità: 25 litri • 1 programma personalizzato impostabile 	<ul style="list-style-type: none"> • Display LED bianco • autoCook: 8 programmi automatici di cui 4 di scongelamento • Funzione combinata grill e microonde • Potenza max microonde: 800 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1000 W • Porta a bandiera con cerniere a sinistra • Volume cavità: 20 litri • 1 programma personalizzato impostabile
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Piatto girevole da 31,5 cm di diametro • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Piatto girevole da 25,5 cm di diametro • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 piatto girevole • 1 griglia 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 piatto girevole • 1 griglia



iQ500 | Microonde

BF525LMS0 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M17



iQ300 | Microonde con grill

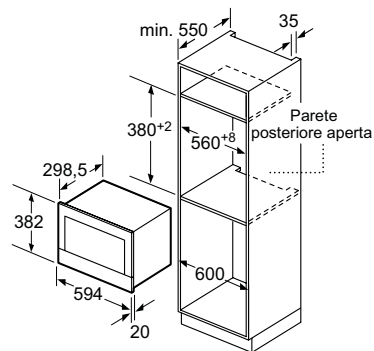
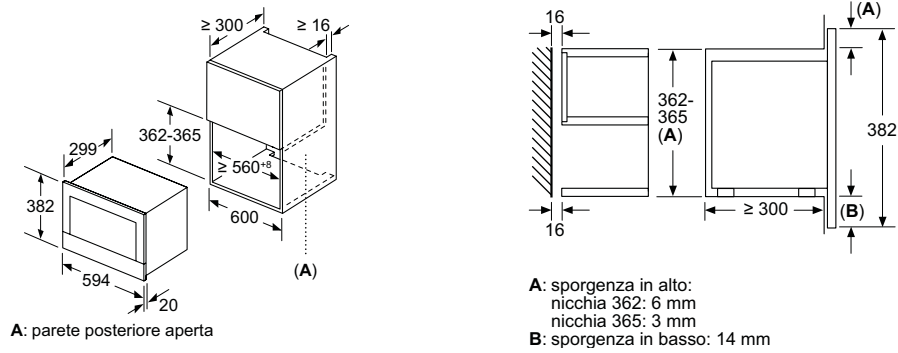
BE520LMR0 Nero e acciaio inox

Cod. 073060M15

EAN	4242003805527	4242003805664
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Display LED bianco • autoCook: 7 programmi automatici di cui 4 di scongelamento • Potenza max microonde: 800 W • 5 livelli di potenza • Porta a bandiera con cerniere a sinistra • Volume cavità: 20 litri • 1 programma personalizzato impostabile 	<ul style="list-style-type: none"> • Funzione combinata grill e microonde • Potenza max microonde: 800 W • 5 livelli di potenza • Potenza grill: 1000 W • Porta a bandiera con cerniere a sinistra • Volume cavità: 20 litri
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Piatto girevole da 25,5 cm di diametro • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Piatto girevole da 25,5 cm di diametro • Illuminazione interna
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 piatto girevole 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 piatto girevole • 1 griglia

Istruzioni di montaggio microonde

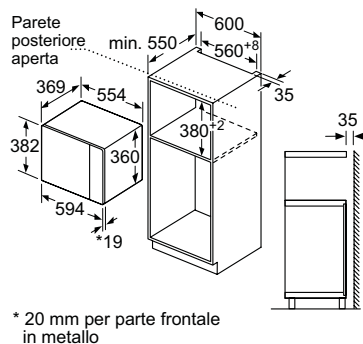
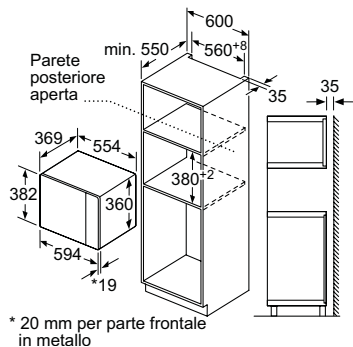
Modello BE732L1B1, BE732R1B1, BE634LGS1, BE634RGS1



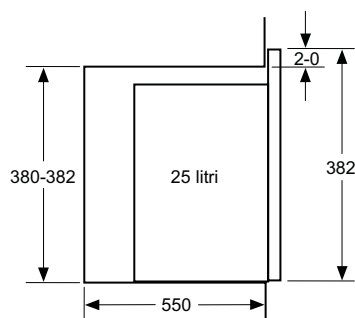
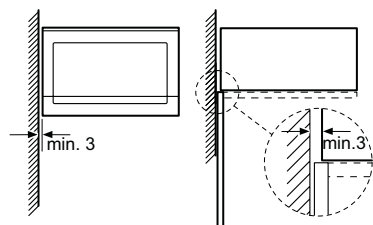
Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio microonde

Modello BF555LMS0

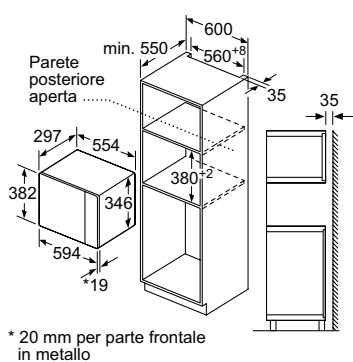


Microonde
Montaggio angolare

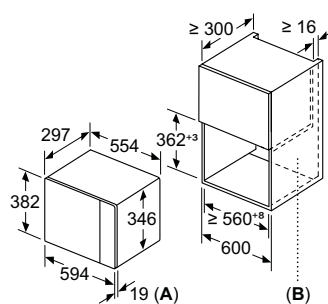
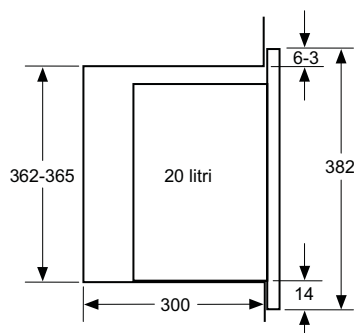
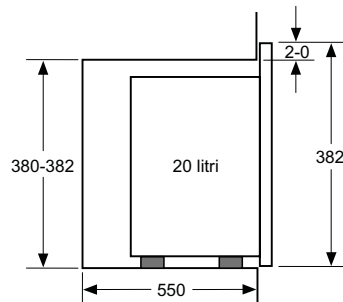
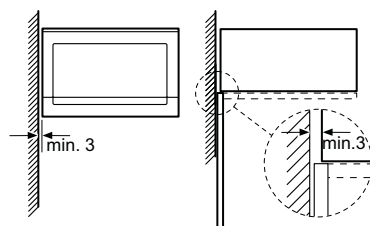


Dimensioni in mm

Modello BE525LMS0, BF525LMS0, BE520LMR0



Microonde
Montaggio angolare



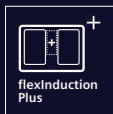
A: 20 mm per parte frontale in metallo
B: parete posteriore aperta

Dimensioni in mm



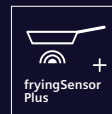
Un piano cottura.
Infinite possibilità

I piani cottura Siemens permettono di vivere un'esperienza unica in cucina, di scegliere il metodo di cottura preferito senza rinunciare alla qualità dei materiali e agli altissimi standard tecnologici che contraddistinguono tutta la gamma Siemens, come i piani a induzione o quelli con aspirazione integrata, che permettono di progettare la cucina con la massima libertà.
Con Siemens, la cucina mostra il suo lato di design.



flexInduction Plus: la flessibilità oltre ogni limite.

flexInduction Plus riconosce automaticamente la grandezza delle pentole; se la superficie necessaria è maggiore, le aree di cottura ausiliari si attivano automaticamente così che la vostra pentola sarà sempre scaldata uniformemente.



Mai più pietanze bruciate.

Il sensore fryingSensor Plus regola automaticamente la temperatura di cottura evitando di bruciare il cibo. Basta impostare uno tra i cinque livelli di temperatura desiderato, versare l'olio in padella e non sarà necessario effettuare ulteriori regolazioni.



Cottura straordinariamente intuitiva: powerMove Plus.

powerMove Plus permette di dividere la zona flex in 3 zone di cottura, con potenze diverse in ognuna. Dalle alte potenze della zona anteriore, ideali per arrostire, a quelle più basse per tenere in caldo le vostre ricette. E' possibile cambiare in modo indipendente le zone preimpostate per ciascuna zona di cottura. Per attivarle, dopo aver inserito la funzione, basterà semplicemente far scorrere le pentole sul piano.



cookConnect System: il sistema di controllo a portata di mano.

Tutti i piani a induzione compatibili con Home Connect sono dotati dell'innovativo sistema cookConnect, grazie al quale è possibile controllare la vostra cappa Siemens e tutte le sue funzioni attraverso il piano cottura, dalla ventola alla funzione postcottura, fino all'illuminazione.



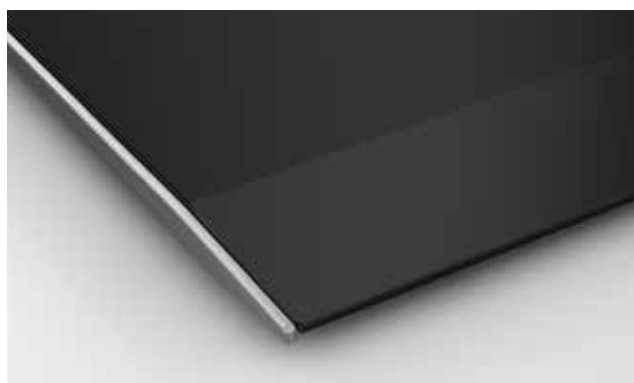
cookingSensor Plus. Zero preoccupazioni in cucina.

Mai più pentole in ebollizione che traboccano. E' sufficiente attaccare il sensore alla pentola ed esso interagirà con il piano, avvisandovi con un segnale quando avrà raggiunto la giusta temperatura, mantenendola allo stesso livello.

La cura in ogni dettaglio

Varianti d'incasso per tutti i gusti: i design della cornice.

Per l'incasso dei vostri piani cottura in vetroceramica potete scegliere tra diverse cornici eleganti e di alta qualità. Dalla finitura topClass alla cornice in acciaio inossidabile, con profili smussati o anche senza cornice. Una flessibilità eccezionale per un design unico.



Finitura topClass



Finitura con profili smussati



Finitura a filo



Cornice in acciaio inossidabile



Finitura con profilo frontale smussato



Senza cornice

I piani con finitura topClass sono abbinabili tra di loro e anche con i piani domino.

La soluzione perfetta per ogni tipo di mobile e cucina



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

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">A ricircolo</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Tubatura completa per top da 60</p>	<p style="text-align: center;">Incluso nel prodotto</p> <p style="text-align: center;">HZ9VDKR1</p>  	<p>Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Tubatura completa per un'installazione su top da 60cm (1 curva a 90° per top da 60cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50cm, 1 curva a 90°,1 diffusore per l'uscita dell'aria) •Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria. •Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta. •Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (Ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Ad espulsione</p>	<p style="text-align: center;">HZ9VEDU0</p>  	<p>Kit di montaggio per l'installazione a espulsione. Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> •4 filtri a elevate prestazioni con riduzione del livello sonoro per la massima silenziosità. •Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta (la presa d'aria sul retro del mobile può essere collegata direttamente tramite condotto piatto maschio (Ø 150).

N.B. L'immagine riportata è come esempio di canalizzazione, non corrisponde alla modulistica del Gruppo Lube.

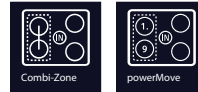
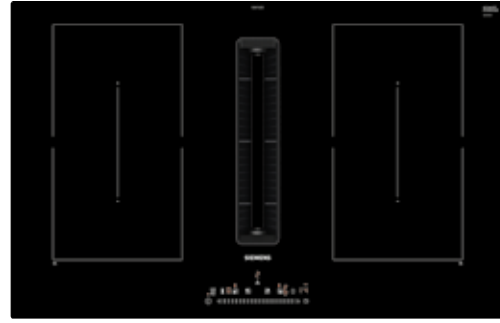
*Gli elementi di raccordo non sono inclusi nel kit. Questi elementi devono essere acquistati separatamente in base alla pianificazione della cucina



iQ700 | inductionAir Plus, flexInduction 80 cm

EX875LX67E

Cod. 074562M6D



iQ500 | inductionAir Plus, combiInduction 80 cm

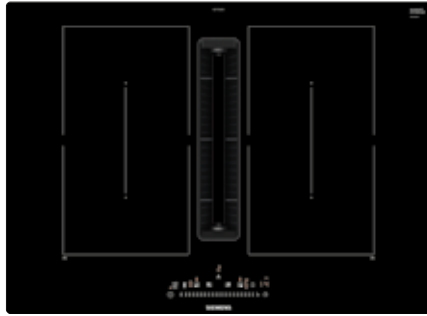
ED811FQ15E

Cod. 074562M6C

EAN	4242003867198	4242003876510
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica senza cornice
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura • 2 zone FlexInduction • HomeConnect • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura • cookingSensor Plus ready (sensore HZ39050 acquistabile separatamente come accessorio) • powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: inizio rapido della cottura • Funzione Turbo per ogni zona di cottura • Funzione panTurbo per padelle • Funzione Tenere in caldo • flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona ad un'altra • Funzione powerManagement (fino a 1kW) • Timer fine cottura, cronometro e contaminuti • Visualizzazione del consumo energetico <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive con ventola senza spazzole • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo • 17 velocità + 2 livelli intensivi • Sensore di qualità dell'aria climateControl Sensor: regolazione automatica della potenza di aspirazione • Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) • Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie • Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie • Classe di efficienza energetica: B* • Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 86 <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito • 2 zone combiInduction • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: inizio rapido della cottura • Funzione Turbo per ogni zona di cottura • Funzione powerManagement (fino a 1kW) • Timer fine cottura, cronometro e contaminuti <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive con ventola senza spazzole • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo • 9 velocità + 2 livelli intensivi • Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) • Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie • Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. • Classe di efficienza energetica: B* • Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 87 <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo • Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo • Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW

NB. Non inseribile in composizioni con zoccolo H 6 cm

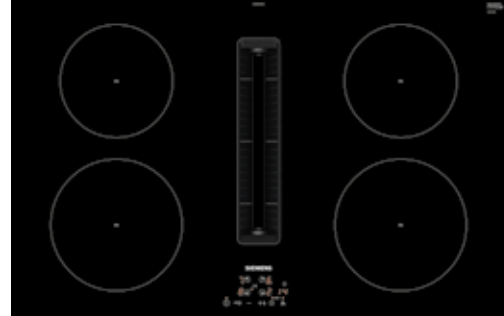
NB. Non inseribile in composizioni con zoccolo H 6 cm



iQ500 | inductionAir Plus, combiInduction 70 cm

ED711FQ15E

Cod. 074562M6A



iQ300 | inductionAir Plus, piano cottura ad induzione 80 cm

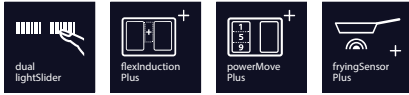
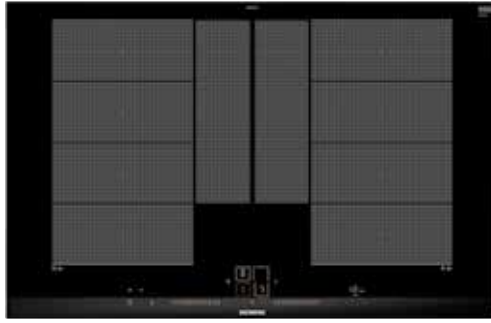
EH811BE15E

Cod. 074562M6B

EAN	4242003867488	4242003888063
Materiale	Vetroceramica senza cornice	Vetroceramica senza cornice
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito • 2 zone combiInduction • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: inizio rapido della cottura • Funzione Turbo per ogni zona di cottura • Funzione powerManagement (fino a 1kW) • Timer fine cottura, cronometro e contaminuti <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive con ventola senza spazzole • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo • 9 velocità + 2 livelli intensivi • Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) • Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie • Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. • Classe di efficienza energetica: B* • Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 88 <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • touchControl: con simboli + e - per selezionare il livello di potenza desiderato in ogni zona • 4 zone singole • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • Funzione Turbo per ogni zona di cottura • Funzione powerManagement (fino a 1kW) • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: inizio rapido della cottura • Timer fine cottura, cronometro e contaminuti <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive con ventola senza spazzole • Funzionamento ad espulsione o a ricircolo • 3 velocità + 1 livello intensivo • Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) • Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie • Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. • Classe di efficienza energetica: B* • Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 87 <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</i></p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo • Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW

NB. Non inseribile in composizioni con zoccolo H 6 cm

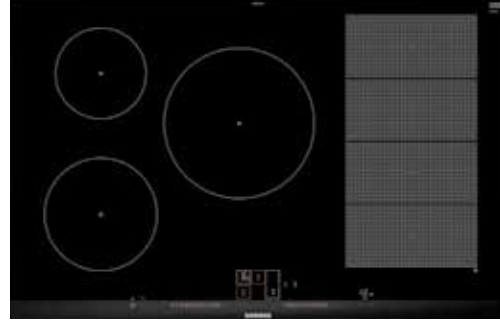
NB. Non inseribile in composizioni con zoccolo H 6 cm



iQ700 | flexInduction Plus 80 cm

EX875LYV1E

Cod. 074562M5N

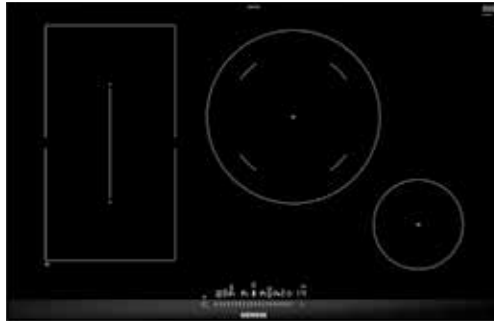


iQ700 | flexInduction 80 cm

EX875LVB1E

Cod. 074562M47

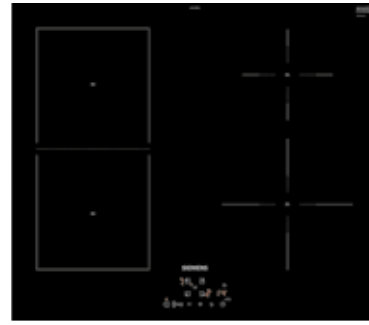
EAN	4242003786338	4242003783030
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura • flexInduction Plus: superficie extra di cottura, grazie alle 2 zone flexInduction + 2 zone ausiliarie • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • Home Connect • cookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano ad induzione • fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura • powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: inizio rapido della cottura • Funzioni Turbo e panTurbo per ogni zona • Funzione Tenere in caldo • flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona ad un'altra • Funzione powerManagement (fino a 1kW) • Timer fine cottura, contaminuti e cronometro • Visualizzazione del consumo energetico • Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura • 1 zona FlexInduction • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzioni Turbo e panTurbo per ogni zona • Funzione Tenere in caldo • Funzione powerManagement (fino a 1kW) • Timer fine cottura, contaminuti e cronometro • Visualizzazione del consumo energetico • Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo • Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo • Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW



iQ500 | combiInduction 80 cm

ED875FSB5E

Cod. 074562M5P



iQ500 | combiInduction 60 cm

EE611BPB5E

Cod. 074560M4N

EAN	4242003828106	4242003916414
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica senza cornice
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito • 1 zona combiInduction • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione turbo per ogni zona di cottura • Funzione powerManagement (da 1kW) • Timer fine cottura per ogni singola zona • Visualizzazione del consumo energetico • Abbinabile a piani di cottura con Finitura topClass <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • touchControl: con simboli + e - per selezionare il livello di potenza desiderato in ogni zona • 1 zona combiInduction • Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione Turbo per ogni zona di cottura • Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico fino a 1kW • Timer fine cottura per ogni singola zona • Contaminuti indipendente con segnale acustico <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spia di calore residuo • Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> • Riconoscimento presenza pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Spie di calore residuo
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 4,6 kW



iQ100 | Piano cottura ad induzione 60 cm

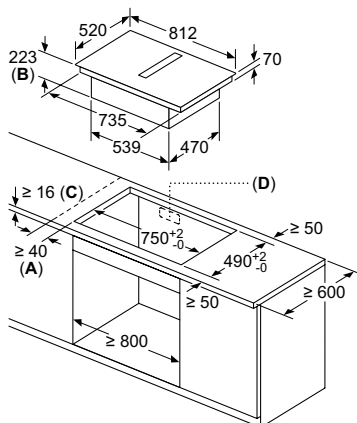
EU63KBEB5E

Cod. 074560M4T

EAN	4242003927472
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• touchControl: con simboli + e - per selezionare il livello di potenza desiderato in ogni zona• Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione Turbo per ogni zona di cottura• Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico fino a 1kW• Timer fine cottura per ogni singola zona• Contaminuti indipendente con segnale acustico <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Riconoscimento presenza pentole• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Spie di calore residuo
Assorbimento massimo	1,0 - 3,7 kW

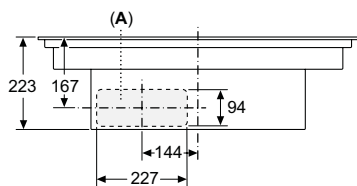
Istruzioni di montaggio per piano cottura EX875LX67E

Schema d'incasso



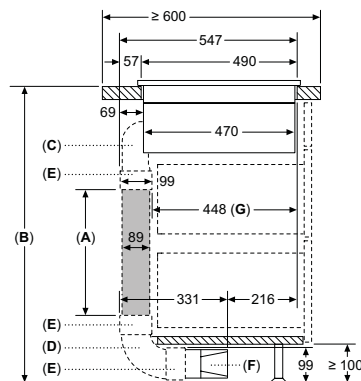
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg. se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale



- A:** allacciato direttamente sul retro

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



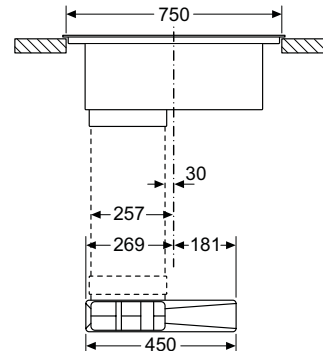
- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

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

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

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

Vista frontale

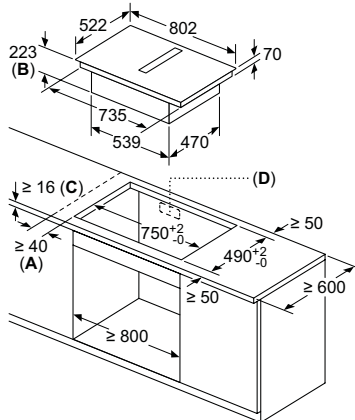


Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

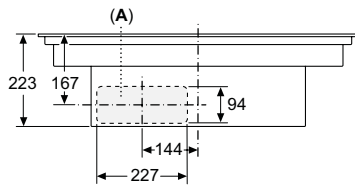
Istruzioni di montaggio per piani cottura ED811FQ15E e EH811BE15E

Schema d'incasso



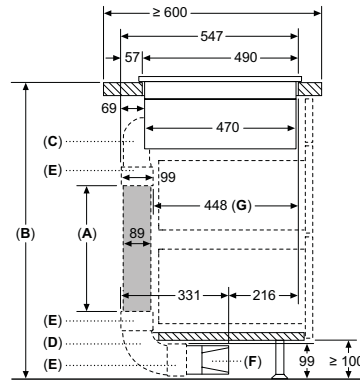
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale



- A:** allacciato direttamente sul retro

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



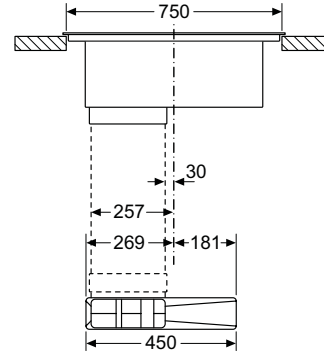
- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

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

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

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

Vista frontale

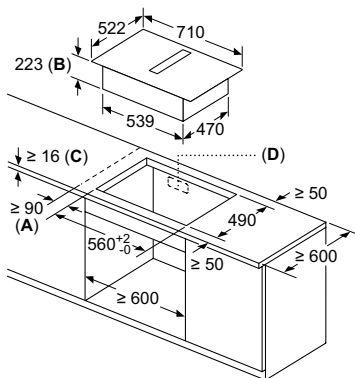


Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

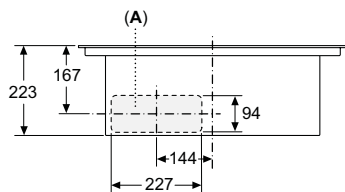
Istruzioni di montaggio per piano cottura ED711FQ15E

Schema d'incasso



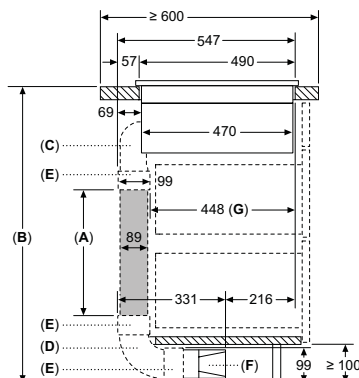
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale



- A:** allacciato direttamente sul retro

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



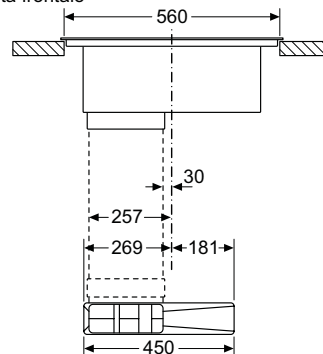
- A:** Lunghezza tubo
- B:** Altezza cucina
- C:** Curve dimensione S a 90°
- D:** Curve dimensione L a 90°
- E:** Guaine dei connettori
- F:** Diffusore
- G:** Cassetto accorciato

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

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

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

Vista frontale

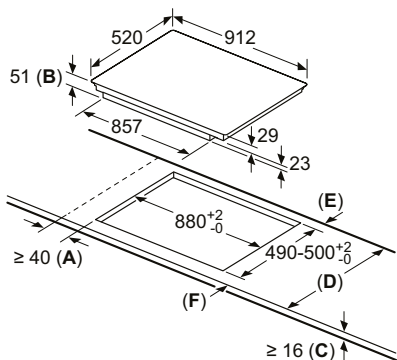


Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio per piani cottura a induzione

Modelli EX875LYV1E, EX875LVB1E e ED875FSB5E



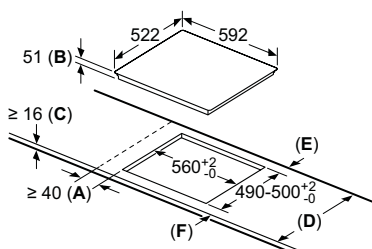
- A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** profondità di inserimento
- C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

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

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Dimensioni in mm

Modello EE611BPB5E, EU63KBEB5E



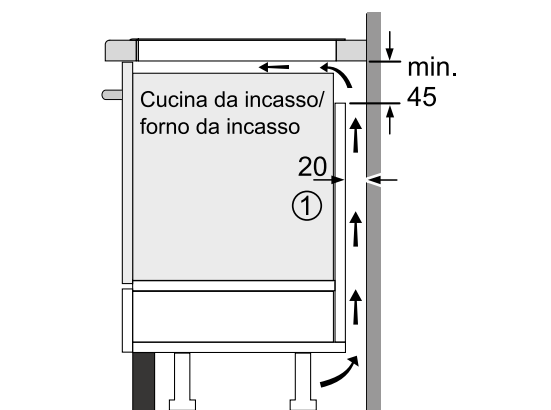
- A:** Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** Profondità di inserimento
- C:** Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

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

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Dimensioni in mm

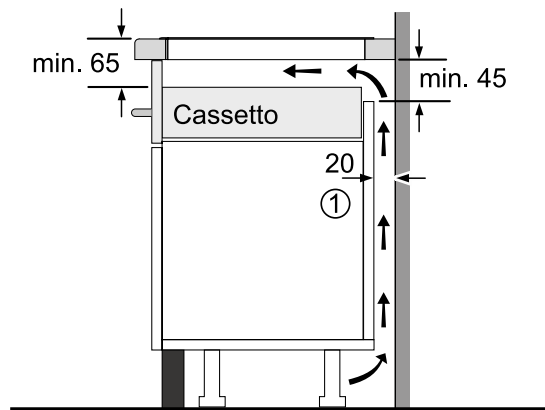
Sopra a un forno



- ① Deve essere prevista una fessura di aerazione

Dimensioni in mm

Sopra a un cassetto



- ① Deve essere prevista una fessura di aerazione.

Dimensioni in mm


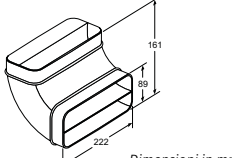

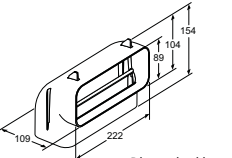

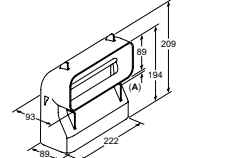

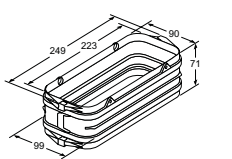

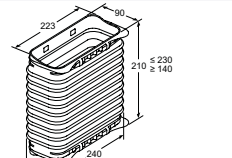

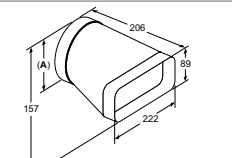

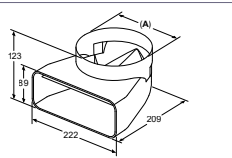
Accessori speciali per piani cottura inductionAir Plus

Kit di prima installazione e tubi di raccordo necessari per il funzionamento dei piani cottura inductionAir Plus EX875LX67E, ED811FQ15E, ED711FQ15E e EH811BE15E

 <p style="text-align: center;"><i>Dimensioni in mm</i></p>	<p>HZ9VDKR0 EAN: 4242003916094 Cod. 073478B</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 70 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi. · Prima curva HZ9VDSB2
 <p style="text-align: center;"><i>Dimensioni in mm</i></p>	<p>HZ9VDKR1 EAN: 4242003916100 Cod. 073478D</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi. · Prima curva HZ9VDSB4
	<p>HZ9VEDU0 EAN: 4242003878262 Cod. 073478E</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione. · NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente
	<p>HZ9VRCR1 EAN: 4242003927984 Cod. 073478G</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kit di sostituzione filtri anti odore cleanAir (x4) · Durata 360h di utilizzo · NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo
	<p>HZ9VRPD1 EAN: 4242003912928 Cod. 073478J</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Diffusore d'aria
 <p style="text-align: center;"><i>Dimensioni in mm</i></p>	<p>HZ9VDSM1 EAN: 4242003890653 Cod. 073478K</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Condotta piatta 500mm (maschio)
 <p style="text-align: center;"><i>Dimensioni in mm</i></p>	<p>HZ9VDSM2 EAN: 4242003890660 Cod. 073478L</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Condotta piatta 1000mm (maschio)
 <p style="text-align: center;"><i>Dimensioni in mm</i></p>	<p>HZ9VDSB1 EAN: 4242003890677 Cod. 073478M</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Condotta piatta curvo 90° in configurazione orizzontale (maschio)

Accessori speciali per piani cottura inductionAir Plus

Kit di prima installazione e tubi di raccordo necessari per il funzionamento dei piani cottura inductionAir Plus EX875LX67E, ED811FQ15E, ED711FQ15E e EH811BE15E

	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSB2 EAN: 4242003890684 Cod. 073478N</p>	<ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio ampio per canalizzazioni dietro lo schienale in basi con profondità ≥ 70cm (maschio)
	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSB3 EAN: 4242003890691 Cod. 073478P</p>	<ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio medio per canalizzazioni dietro lo schienale in basi con profondità ≥ 65cm (maschio)
	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSB4 EAN: 4242003900253 Cod. 073478Q</p>	<ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio stretto per canalizzazioni dietro lo schienale in basi con profondità ≥ 60cm (maschio)
	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSS1 EAN: 4242003890882 Cod. 073478R</p>	<ul style="list-style-type: none"> Elemento di connessione (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi
	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSS2 EAN: 4242003900246 Cod. 073478S</p>	<ul style="list-style-type: none"> Elemento di connessione flessibile (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi
	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSIO EAN: 4242003890899 Cod. 073478T</p>	<ul style="list-style-type: none"> Adattore da condotto piatto a cilindrico con diametro 150mm (maschio)
	 <p>Dimensioni in mm</p>	<p>HZ9VDSI1 EAN: 4242003890905 Cod. 073478U</p>	<ul style="list-style-type: none"> Connettore tondo/piatto con arco a 90° (maschio)

Tecnologia stepFlame





Per cucinare
a un livello
superiore



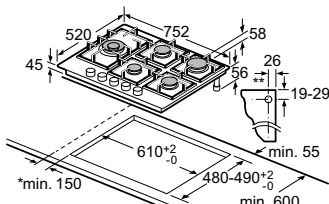
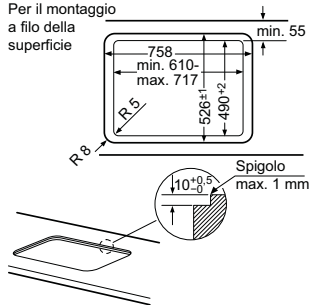
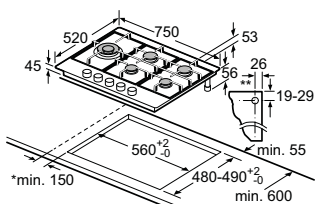
iQ500 | Piano cottura
a gas 75 cm
EP7A6SB20
Cod. 074575M2E



iQ500 | Piano cottura
a gas 75 cm
EC7A5SB90
Cod. 075072M7E

EAN	4242003690512	4242003742167
Materiale	Vetro temperato nero	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - 1 bruciatore turboWok da 4 kW - 1 fuoco rapido - 2 fuochi standard - 1 fuoco ausiliario • Termosicurezza • Griglia d'appoggio singole in ghisa • Accensione a 1 sola mano • Predisposto per gas metano (20 mbar) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) • Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro 	<ul style="list-style-type: none"> • stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - 1 bruciatore turboWok da 5 kW con dualControl - 1 fuoco rapido - 2 fuochi standard - 1 fuoco ausiliario • Termosicurezza • Griglie d'appoggio in ghisa • Accensione a 1 sola mano • Predisposto per gas metano (20 mbar) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar)
Assorbimento massimo gas	11,5 kW	12,5 kW

Istruzioni di montaggio per piani cottura a gas

Modello EP7A6SB20	Modello EC7A5SB90
 <p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p> <p>Per il montaggio a filo della superficie</p>  <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>	 <p>* Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete</p> <p>** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio</p> <p>*** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno</p> <p style="text-align: right;"><i>Dimensioni in mm</i></p>



Il vero istinto di conservazione

La cucina dà il benvenuto a una gamma di frigoriferi che si adatta perfettamente a qualsiasi combinazione di incasso. I frigoriferi Siemens sono dotati di tecnologia avanzata e di numerosi sensori per gestire la temperatura nel migliore dei modi e per ottimizzare le risorse. La casa si arricchisce così di macchine moderne e intelligenti, capaci di ridurre gli sprechi e di massimizzare l'efficienza energetica.



Stop allo sbrinamento: tecnologia noFrost

Con il sistema noFrost il freezer è mantenuto privo di brina. Non è più necessario sbrinare, con notevole risparmio di tempo ed energia.



Massima freschezza per i vostri alimenti

Il sistema hyperFresh premium 0°C assicura le condizioni ottimali per la conservazione dei vostri alimenti freschi. Frutta, verdura, carne e pesce si mantengono freschi più a lungo, grazie alla regolazione ottimale di temperatura e umidità nello scomparto dedicato.



La freschezza dura di più: con freshSense

Temperature ambiente differenti, nonché il tipo e la quantità degli alimenti conservati, comportano variazioni di temperatura all'interno del frigorifero. Affinché tali variazioni non compromettano gli alimenti, i sensori intelligenti di freshSense reagiscono subito non appena rilevano una differenza di temperatura, assumendo il controllo della refrigerazione. Così facendo garantiscono una temperatura costante nel frigorifero e aumentano la conservabilità degli alimenti freschi.



La grandezza
che conta



Dimensioni XXL per la perfetta conservazione



Il 45% di spazio* in più, un comfort infinito

Più alto, 193,5 cm e più largo, 70,8 cm per conservare più a lungo ogni tipologia di alimento anche la più grande torta di compleanno. La perfetta cabina armadio per i vostri cibi!

*rispetto al frigorifero da 60 cm KI86NADD0

La cura di ogni dettaglio

L'eleganza degli interni è fondamentale per avere sempre ordine e pulizia in cucina. Ne sono un esempio i ripiani robusti in vetro con profili in metallo curati nei minimi dettagli.



Illuminazione congelatore

I dettagli fanno la differenza quando si parla di qualità e la luce interna del vano congelatore ne è un esempio concreto. All'apertura della porta la luce illumina i cassetti del congelatore per agevolare una visione chiara del contenuto.








E' possibile impostare la luce in modo permanente attraverso la App Home Connect per dare al frigorifero un'anima estetica unica anche di notte.



Robusta cerniera piatta

Le nuove cerniere piatte rinforzate permettono non solo un perfetto allineamento tra le due porte del frigorifero e i frontali dei mobili adiacenti ma anche una maggiore stabilità nel tempo del blocco porta cerniera.

Frigoriferi e congelatori da incasso

	Altezza nicchia in mm	Classe di efficienza energetica *	Consumo energetico kWh/annuo**	Rumorosità dB (A) re 1 pW	Classe di efficienza di rumorosità	noFrost	Luce LED	Cerniera piatta softClosing	hyperFresh	hyperFresh -10 °C	Volume in litri			
Frigoriferi combinati da incasso												Totale	Frigorifero	Congelatore
iQ500														
KB96NADD0	1940		204	34	B	I	I	I		I	381	284	98	
KI86NADD0	1775		186	35	B	I	I	I		I	260	184	76	
iQ300														
KB96NVFE0	1940		256	34	B	I	I			I	381	284	98	
KI86NVSE0	1775		234	35	B	I	I			I	260	184	76	
KI86VVSE0	1775		229	35	B		I		I		267	183	84	
iQ100														
KI86NNSF0	1775		293	39	C	I	I			I	260	184	76	
KI86VNSF0	1775		286	39	C		I		I		267	183	84	

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




**Sulla base di risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.



iQ500 | Frigorifero combinato
Porta con cerniera piatta softClosing
KB96NADD0
Cod. 077059M80



iQ300 | Frigorifero combinato
Porta con cerniera piatta
KB96NVFEO
Cod. 077059M81

EAN	4242003924587	4242003930328
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: D* • Capacità netta totale: 381 litri • Ventola interna per freddo dinamico • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Controllo elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • Illuminazione interna a LED • Livello sonoro: 34 db • Allarme ottico e acustico porta aperta • 2 circuiti di raffreddamento separati • freshSense - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: E* • Capacità netta totale: 381 litri • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Controllo elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • Illuminazione interna a LED • Livello sonoro: 34 db • Allarme ottico e acustico porta aperta • 2 circuiti di raffreddamento separati • freshSense - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 284 litri • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 1 cassetto hyperFresh «0°C» - mantiene pesce e carne freschi più a lungo • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Doppia illuminazione a LED • 4 balconcini di cui uno chiuso • Funzione raffreddamento Super 	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 284 litri • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 1 cassetto hyperFresh «0°C» - mantiene pesce e carne freschi più a lungo • 4 balconcini • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore 	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Capacità netta congelatore : 98 litri • Luce LED ad intensità crescente nel vano freezer • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica • 3 cassette trasparenti 	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Capacità netta congelatore : 98 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Portaburro • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> • Portabottiglie • 1 vaschetta cubetti ghiaccio • 1 portauova



iQ500 | Frigorifero combinato
 Porta con cerniera piatta softClosing
 KI86NADD0
 Cod. 077040M42

EAN	4242003925782
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: D* • Capacità netta totale: 260 litri • Controllo elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • Illuminazione interna a LED • Livello sonoro: 35 db • Allarme ottico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer • 2 circuiti di raffreddamento separati • freshSense - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 184 litri • autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero • 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶ - mantiene pesce e carne freschi più a lungo • 3 balconcini
Vano congelatore ❄️	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Capacità netta congelatore ❄️❄️❄️: 76 litri • freezerLight • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • Portabottiglie • 1 portauova • 1 vaschetta cubetti ghiaccio



iQ300 | Frigorifero combinato

Porta a traino

KI86NVSE0

Cod. 077040M77

EAN	4242003894569
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: E* • Capacità netta totale: 260 litri • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Illuminazione interna a LED • Livello sonoro: 35 db • Allarme porta aperta • freshSense - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 184 litri • autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero • 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 1 cassetto hyperFresh ◀ 0°C ▶ - mantiene pesce e carne freschi più a lungo • 3 balconcini
Vano congelatore * ** *	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Capacità netta congelatore * ** *: 76 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • Portabottiglie • 3 portauova • 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio





iQ100 | Frigorifero combinato

Porta a traino

KI86NNSF0

Cod. 077040M78

EAN	4242003881101
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: F* • Capacità netta totale: 260 litri • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Illuminazione interna a LED • Livello sonoro: 39 db • Allarme porta aperta • freshSense - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 184 litri • autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili • 1 cassetto freshBox
Vano congelatore 	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Capacità netta congelatore : 76 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 portauova • 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio



iQ300 | Frigorifero combinato
Porta a traino
KI86VVSE0
Cod. 077040M72



iQ100 | Frigorifero combinato
Porta a traino
KI86VNSFO
Cod. 077040M34

EAN	4242003886311	4242003881446
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: E* • Illuminazione interna a LED • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Capacità netta totale: 267 litri • Livello sonoro: 35db • Allarme porta aperta • Apertura porte a destra, reversibili • freshSense – temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: F* • Capacità netta totale: 267 litri • Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura • Illuminazione interna a LED • Livello sonoro: 39db • Allarme porta aperta • Apertura porte a destra, reversibili • freshSense – temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 183 litri • autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili • 3 balconcini • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 183 litri • autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili • 3 balconcini • 1 cassetto freshBox
Vano congelatore **	<ul style="list-style-type: none"> • lowFrost • Capacità netta congelatore **: 84 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica 	<ul style="list-style-type: none"> • lowFrost • Capacità netta congelatore **: 84 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • Portabottiglie • 3 portauova • 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 portauova • 1 vaschetta cubetti ghiaccio

iQ100, Frigorifero combinato da incasso, 193.5 x 54.1 cm, cerniera a traino KI96NNSE0

077054M8A



Accessori opzionali

KS6BZR00 :
KSGGZM00 :

- ✓ Grande capacità: Più spazio per conservare la tua spesa settimanale.
- ✓ noFrost: sistema di sbrinamento automatico per non dover mai più sbrinare il tuo congelatore.
- ✓ autoAirflow: il raffreddamento uniforme mantiene il cibo fresco più a lungo.
- ✓ Individual Temperature Control: Imposta separatamente la temperatura di frigorifero e congelatore e risparmia energia.
- ✓ freshSense: Sensori termici per minimizzare le oscillazioni della temperatura interna e mantenere gli alimenti freschi più a lungo.

Caratteristiche

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica:E
 Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a): 231 kWh/annum
 Somma del volume degli scomparti congelati: 75 l
 Somma del volume degli scomparti refrigerazione:215 l
 Emissioni di rumore aereo:34 dB(A) re 1 pW
 Classe di emissioni di rumore aereo:B
 Categoria:Da incasso
 Porta con cornice esterna: No
 Altezza: 1935 mm
 Larghezza: 541 mm
 Profondità: 548 mm
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): ... 1940 x 560 x 550 mm
 Peso: 54.9 kg
 Corrente: 10 A
 Cerniera : A destra reversibile
 Tensione:220-240 V
 Frequenza:50 Hz
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:230.0 cm
 Numero di compressori: 1
 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento:2
 Ventilatore interno comparto frigorifero:no
 Porta/e reversibile/i: sì
 Numero di ripiani regolabili nel frigorifero:4
 Ripiani per le bottiglie: no
 Sistema No Frost: Congelatore
 Tipo di installazione: A scomparsa totale



iQ100, Frigorifero combinato da incasso, 193.5 x 54.1 cm, cerniera a traino KI96NNSE0

Caratteristiche

- Frigorifero combinato da incasso noFrost

Caratteristiche principali

- Controllo elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani
- Segnale ottico e acustico porta aperta
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Apertura porta/e a destra, reversibili
- Porta a traino
- Dimensioni in cm (hxlxp) 193.5 cm x 54.1 cm x 54.8 cm
- Dimensioni nicchia in cm (hxlxp): 194.0 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- Volume Netto totale: 290 l

VANO FRIGORIFERO

- 1 cassetto freshBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura
- 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza
- Illuminazione interna a LED
- nel frigorifero
- Funzione raffreddamento "Super"

VANO CONGELATORE****

- noFrost
- 3 cassette trasparenti
- Funzione congelamento Super

ACCESSORI

- 1 portauova, 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio

Altre Caratteristiche

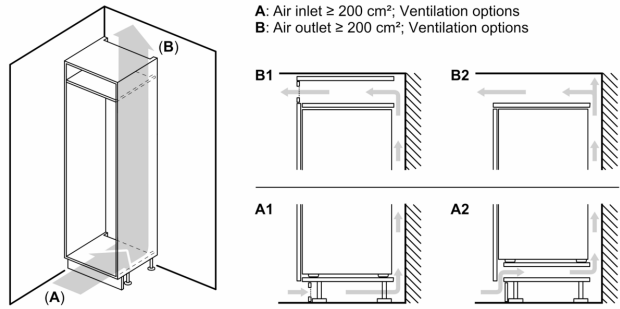
- Capacità di congelamento 24h: 7.5 kg
- Tempo di risalita della temperatura: 10 h
- Classe climatica: SN-ST

Etichetta energetica

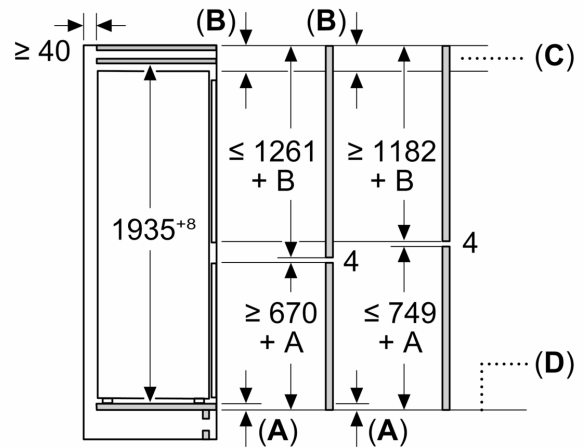
- Classe di efficienza energetica: E
- Volume Netto Frigorifero: 215 l
- Volume Netto Congelatore: 75 l
- Consumo annuale
- : 231 kWh
- Emissioni di rumore aereo : 34 dB(A) re 1 pW , Classe di rumore aereo : B

iQ100, Frigorifero combinato da incasso, 193.5 x 54.1 cm, cerniera a traino
KI96NNSE0

Disegni quotati



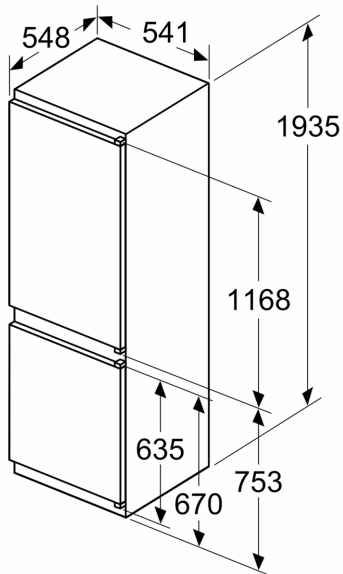
Dimensioni in mm



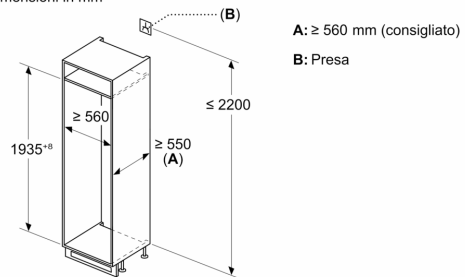
C: Sporgenza del pannello frontale

D: Bordo inferiore del pannello frontale

Dimensioni in mm

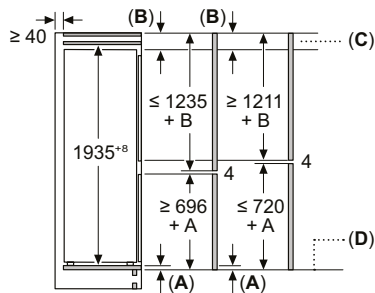
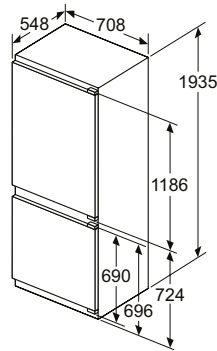
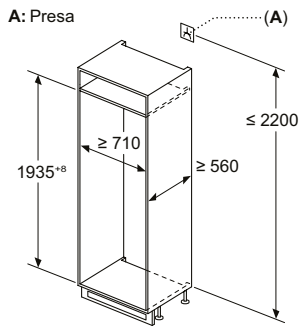


Dimensioni in mm



Istruzioni di montaggio

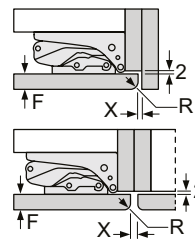
Modelli KB96NADD0, KB96NVFE0



C: Sporgenza del pannello frontale

D: Bordo inferiore del pannello frontale

Consiglio per la distanza per cerniera piatta

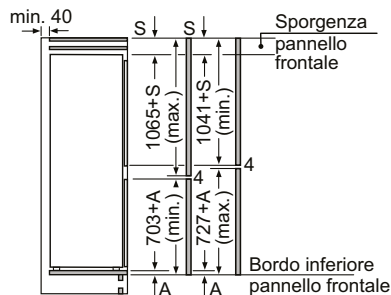
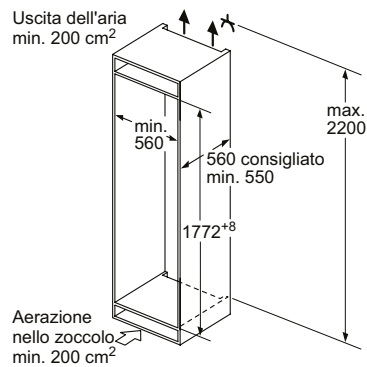
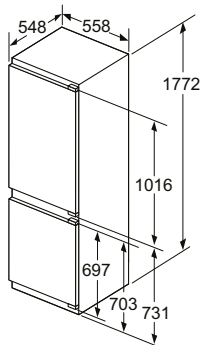


F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza

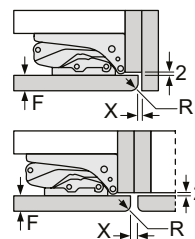
Dimensioni in mm

Modello KI86NADD0



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

Consiglio per la distanza per cerniera piatta



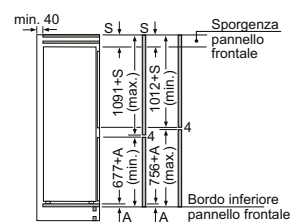
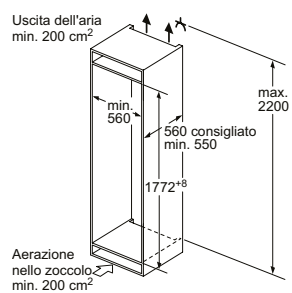
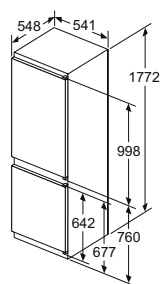
F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

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

Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio


Modelli KI86VVSE0, KI86VNSF0, KI86NNSF0 e KI86NVSE0



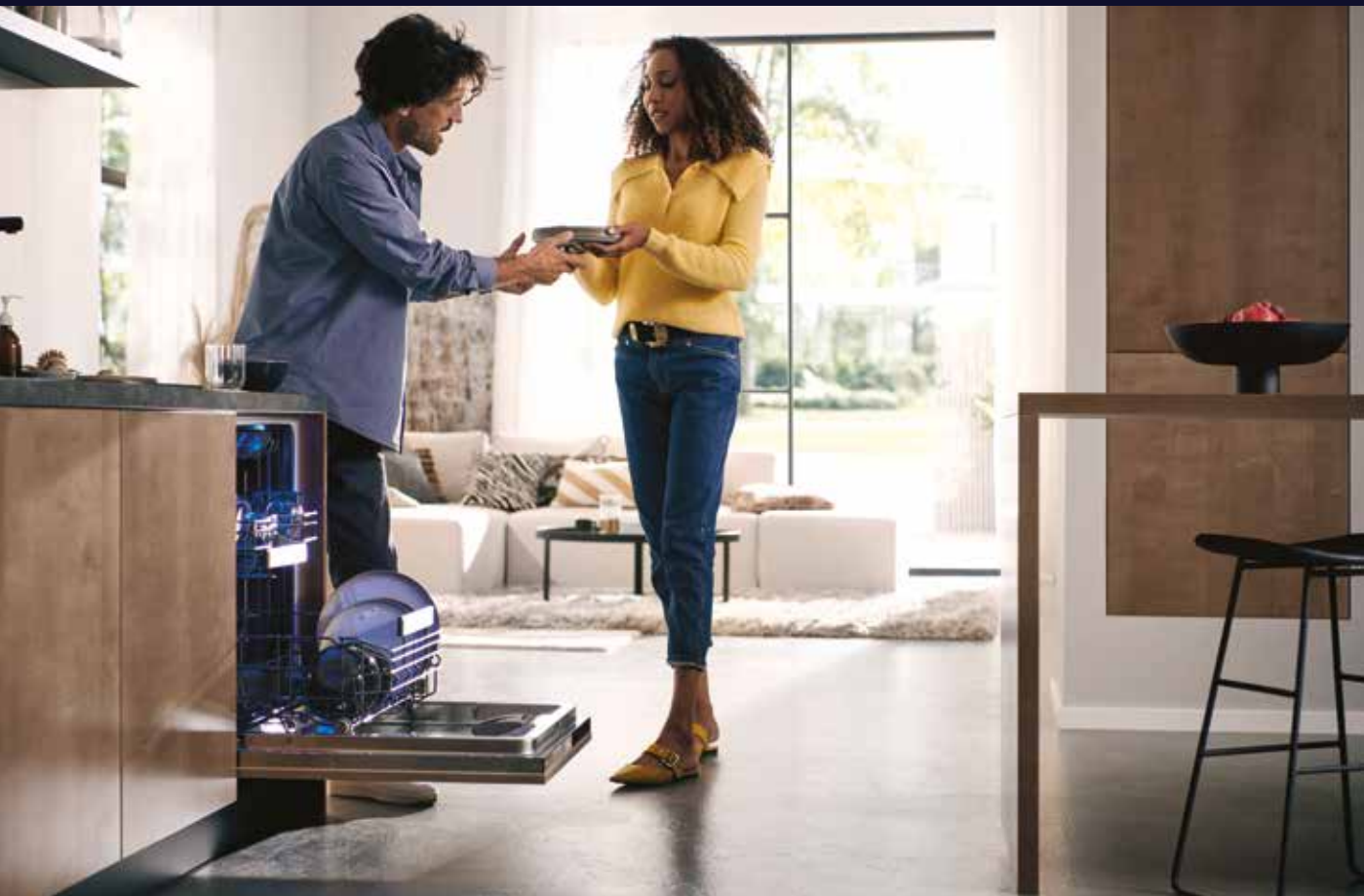
Le dimensioni delle ante del mobile indicate valgono per uno spazio tra le ante di 4 mm.

Dimensioni in mm

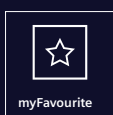




La nuova generazione di lavastoviglie Siemens



Accelerare per ottenere di più



Veloce, conveniente, personalizzato: il tasto Preferiti

La soluzione perfetta per ogni tipo di carico, con un clic: la lavastoviglie si adatta ancora di più alle scelte individuali con il tasto "Preferiti". È sufficiente salvare le impostazioni personali dell'apparecchio tramite l'app Home Connect e controllarle comodamente premendo un pulsante sull'apparecchio, sull'app Home Connect o tramite l'assistente vocale Amazon Alexa.



Pronto tre volte più velocemente: varioSpeed on demand o varioSpeed Plus on demand

Le opzioni possono essere inserite in qualsiasi momento, da casa o da ovunque voi siate, mentre il programma di lavaggio è già in esecuzione, tramite l'app Home Connect.



Con Intelligent Programme*, le lavastoviglie ora funzionano seguendo la vostra personale valutazione

Le lavastoviglie con Intelligent Programme, al termine di ogni lavaggio, vi permettono di fornire nella app Home Connect un feedback sui risultati di lavaggio, di asciugatura e sulla durata del programma.

In questo modo, la lavastoviglie si riprogramma proponendovi una soluzione migliore al lavaggio successivo. Apprende dalle vostre preferenze, per offrirvi risultati sempre migliori, fino ad ottenere quello che per voi equivale alla perfezione.

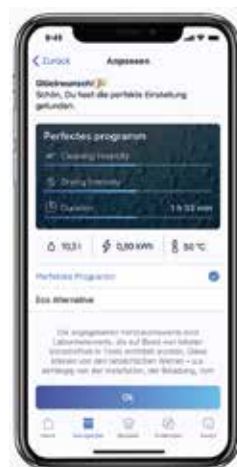
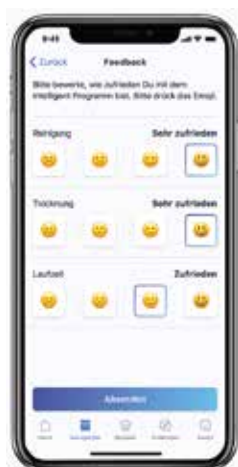
Fase 1
Impostazione di Intelligent Programme.
Entrando nell'app e selezionando Intelligent Programme, potrete visualizzare una breve introduzione sul funzionamento del programma.

Fase 2
Feedback iniziale e ottimizzazione.
Il vostro feedback è il primo passo verso un programma di lavaggio personalizzato. Ecco come procedere:

1. Selezionate e avviate Intelligent Programme.
2. Al termine del lavaggio, tornate nell'app Home Connect e fornite il vostro feedback. La lavastoviglie seguirà le vostre valutazioni e vi proporrà delle alternative per avvicinarsi alle vostre esigenze. Vi proporrà inoltre delle opzioni per farvi risparmiare in tempo oppure nei consumi. Per ogni proposta potrete visualizzare i consumi di acqua e energia.

Fase 3
Feedback successivo e ottimizzazione.
Se anche dopo il secondo lavaggio ritenete di dover migliorare le performance della lavastoviglie, potrete fornire un ulteriore feedback e così dopo ogni ciclo di lavaggio, fino a quando i risultati non saranno del tutto soddisfacenti.

Fase 4
Il programma perfetto per voi.
Ad ogni feedback potrete selezionare un'alternativa più efficiente dal punto di vista energetico.



*a seconda del modello.



Assistenti vocali



Il servizio è in continua evoluzione. Verificate le categorie di prodotto gestibili tramite i diversi assistenti vocali. Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di proprietà di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate. Google è un marchio di Google LLC.

Per saperne di più su Home Connect: siemens-home.bsh-group.it



Risparmia
i vostri bicchieri.
E voi risparmiate
tempo

glassZone, per una pulizia delicata e profonda di tutti i bicchieri



Per risultati di lavaggio brillanti

Grazie alla zeolite, un minerale naturale in grado di trasformare l'umidità all'interno della vasca in calore, sarà possibile avere stoviglie pulite e perfettamente asciutte, riducendo il consumo di energia.



Sicurezza e pulizia

Grazie alla nuova glassZone anche i bicchieri più preziosi possono essere lavati in lavastoviglie in tutta tranquillità. Sei ugelli integrati assicurano un getto d'acqua continuo ma delicato, consentendo una pulizia accurata senza danneggiare i materiali più fragili.





Ancora più flessibilità. Ancora più possibilità di carico

Solo il meglio per i vostri piatti: con il nuovo sistema di cestelli

Riordinare sarà rapido e rilassante: i nuovi cestelli, con un design elegante e funzionale, sono il top della qualità ad ogni livello. Grazie alla loro flessibilità, ogni stoviglia troverà la giusta collocazione e con i cestelli flexComfort e flexComfortPro, dotati di nuovi sistemi di sicurezza, è possibile caricare nella lavastoviglie anche i bicchieri più delicati.



3° cestello e 3° cestello Pro. Più cestelli vuol dire più spazio, e più possibilità di carico

Il 3° cestello Siemens è un ottimo piano di carico aggiuntivo. Grazie alla sua speciale conformazione, offre spazio a sufficienza anche per pinze, mestoli, posate da servizio e piccole stoviglie, come tazzine da caffè. Il 3° cestello Pro rende ancora più facile il carico grazie alla presenza di touchPoint colorati e ai fianchi abbassabili che creano spazio per poter inserire piccole stoviglie. E visto che il cestello inferiore non deve più ospitare il classico portaposate, c'è più posto per piatti e stoviglie diverse.



rackStopper







Grazie a un piccolo gradino nella porta della lavastoviglie e alle speciali ruote con funzione stop, il cestello inferiore scorre con maggiore stabilità.





I cestelli delle lavastoviglie Siemens garantiscono comodità e massima flessibilità di carico

Lo studio del design dei cestelli e la presenza di griglie abbattibili permette di contenere fino a 13 coperti e in presenza del terzo cestello si può arrivare fino a 14 coperti. Anche il cestino portaposate, presente nei modelli con 2 cestelli, è particolarmente capiente e può essere posizionato con flessibilità e facilità.

	flexComfort Pro	flexComfort	flex
Terzo cestello per posate	Rastrelliere laterali ribassabil 		
Cestello superiore	Regolabile in altezza con sistema rackMatic (3 livelli) 6 rastrelliere pieghevoli Rivestimento antiscivolo Assistente di dosaggio EcoDosage Mensola portaposate** 2 ripiani portatazze glassZone*	Regolabile in altezza con sistema rackMatic (3 livelli) 2 rastrelliere pieghevoli Rivestimento antiscivolo Assistente di dosaggio EcoDosage Mensola portaposate** 2 ripiani portatazze glassZone*	Regolabile in altezza con sistema rackMatic (3 livelli) 2 rastrelliere pieghevoli Assistente di dosaggio EcoDosage 2 ripiani portatazze
Cestello inferiore	Pareti laterali più alte 8 rastrelliere pieghevoli Portabicchieri 2 ripiani portatazze Cestello posate mobile Arresto fine corsa rackStopper 	Pareti laterali più alte 8 rastrelliere pieghevoli Portabicchieri 2 ripiani portatazze Cestello per posate mobile Arresto fine corsa rackStopper 	Pareti laterali più alte 4 rastrelliere pieghevoli Cestello per posate mobile Arresto fine corsa rackStopper 

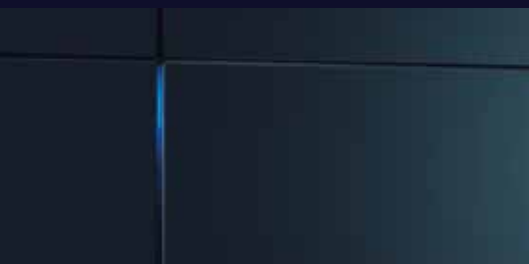
* Solo nelle lavastoviglie dotate di sistema di asciugatura con Zeolite.

** A seconda del modello, non presente nei modelli con terzo cestello.

La nuova generazione di cestelli è presente su tutti i modelli da 60 cm ad eccezione dei modelli SN63HX36TE e SN73IX88TE.



Così silenziose che hanno bisogno di un punto luce per farsi notare



timeLight proietta direttamente sul pavimento le informazioni sulle fasi del programma selezionato e il tempo residuo. Tutto sotto controllo.

infoLight: un punto luminoso sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione.









Grazie a **sideLight**, è possibile vedere immediatamente se il programma è ancora in funzione: una luce blu illuminerà lo spazio tra il pannello della lavastoviglie e l'anta alla sua sinistra: una elegante caratteristica per i prodotti con cerniera sliding.

Siemens **emotionLight**. Due luci LED emettono una suggestiva luce blu che illumina l'interno della lavastoviglie. La luce si accende automaticamente all'apertura dello sportello e si spegne alla sua chiusura.



autoOpen Dry: la porta si apre automaticamente per una asciugatura efficiente. Alla fine del processo di asciugatura, la porta si apre automaticamente e con delicatezza, permettendo di asciugare le stoviglie risparmiando energia.

Tabelle gamma lavastoviglie da incasso e integrabili

	Altezza apparecchio	Home Connect	Classe di efficienza energetica	Asciugatura con Zeolite	glassZone	varioSpeed Plus on demand	Acqua in l2	Rumorosità dB (A)re 1 pW	"Cestelli stoviglie (rastrelliere ribaltabili sopra/sotto)"	Terzo cestello posate	Terzo cestello per piccoli oggetti	openAssist	emotionLight (Pro)	timeLight infoLight sideLight
Lavastoviglie da incasso a scomparsa totale, 60 cm														
SN97YX03CE	81,5	•		•	•	•	9,5	43	flexComfort Pro	•	-	•	•	sideLight
SN75ZX48CE	81,5	•		•	•	•	9,5	43	flexComfort (2/8)	•	-	-	•	sideLight
SN95EX56CE	81,5	•		-	-	•	9,5	42	flexComfort (2/8)	•	-	•	-	sideLight
SN73HX60CE	81,5	•		-	-	•	9,5	44	flex (2/4)	•	-	-	-	sideLight
SN63HX60CE	81,5	•		-	-	•	9,5	44	flex (2/4)	•	-	-	-	infoLight
SN73IX88TE	81,5	•		-	-	•	9,5	46	vario (-/2)	-	-	-	-	infoLight
Lavastoviglie da incasso a scomparsa totale, 45 cm														
SR65ZX23ME	81,5	•		•	-	•	9,5	43	varioFlex Pro (3/4)	•	-	-	•	timeLight
SR63EX28KE	81,5	•		-	-	•	9,5	44	varioFlex (2/2)	-	-	-	-	infoLight



SIEMENS



Eco

50°

Auto

45°-65°



70°



80°



45°



45°



45°



Favorite



Lavastoviglie 60 cm



**iQ700 | Lavastoviglie
a scomparsa totale 60 cm
SN97YX03CE
Cod. 077540M6R**

EAN	4242003910870
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: B* • 14 coperti • Livello sonoro 43 dB • Sistema di asciugatura con Zeolite • glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri • Illuminazione interna emotionLight • Cerniera sliding • Sistema di apertura della porta openAssist • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT • Comandi TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 5 funzioni speciali: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, HygienePlus, VarioSpeedPlus • Programma Machine Care • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • 3° cestello Pro • Cestelli flexComfort Pro con Touchpoints colorati • Cestello inferiore con arresto fine corsa. • ecoDosage • sideLight: illuminazione laterale blu • Dispositivo Up&down a 3 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Valvola per la durezza dell'acqua • Scambiatore di calore e autoOpen dry
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** • Sicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta)

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-produttore>



iQ500 | Lavastoviglie
a scomparsa totale 60 cm
SN75ZX48CE
Cod. 077540M4L

EAN	4242003865316
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: C* • 14 coperti • Livello sonoro 42 dB • Sistema di asciugatura con Zeolite • glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri • Cerniera sliding • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, Speed 45 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus • Programma Machine Care • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • 3° cestello • Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati • Cestello inferiore con arresto fine corsa • ecoDosage • sideLight: illuminazione laterale blu • Dispositivo Up&down a 3 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore • Valvola per la durezza dell'acqua
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>



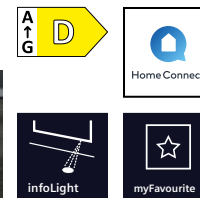
**iQ500 | Lavastoviglie
a scomparsa totale 60 cm
SN95EX56CE
Cod. 077540M6P**

EAN	4242003866276
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: D* • 14 coperti • Livello sonoro 42 dB • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Cerniera sliding • Sistema di apertura della porta openAssist • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Glass 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus • Programma Machine Care • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • 3° cestello • Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati • Cestello inferiore con arresto fine corsa • ecoDosage • sideLight: illuminazione laterale blu • Dispositivo Up&down a 3 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore e autoOpen dry
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** • Sicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta)

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>



iQ300 | Lavastoviglie
a scomparsa totale 60 cm
SN73HX60CE
Cod. 077540M6G



iQ300 | Lavastoviglie
a scomparsa totale 60 cm
SN63HX60CE
Cod. 077540M6C

EAN	4242003862230	4242003862223
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: D* • 14 coperti • Livello sonoro 44 dB • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Cerniera sliding • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: D* • 14 coperti • Livello sonoro 44 dB • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus • Programma Machine Care • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus • Programma Machine Care • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • 3° Cestello • Cestelli Flex • Cestello inferiore con arresto fine corsa • ecoDosage • sideLight: illuminazione laterale blu • Dispositivo Up&down a 3 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • 3° Cestello • Cestelli Flex • Cestello inferiore con arresto fine corsa • ecoDosage • infoLight • Dispositivo Up&down a 3 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • scambiatore di calore 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • scambiatore di calore
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** <p>N.B. Non inseribile con anta estetica 2 cestoni</p>

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-produttore>



**iQ300 | Lavastoviglie
a scomparsa totale 60 cm
SN73IX88TE
Cod. 077540M6H**

EAN	4242003879726
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: E* • 12 coperti • Livello sonoro 46 dB • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Cerniera sliding • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 3 Funzioni Speciali: Remote Start, Mezzo Carico, VarioSpeed • Programma Machine Care • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli vario • Cestello per posate nel cestello inferiore • Cestello inferiore con arresto fine corsa • ecoDosage • infoLight • Cestello superiore regolabile in altezza • Materiale della vasca interna: base in Polinox, laterali e top in inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-produttore>



SIEMENS

Power Assist 50° 60° 70° 80° 90° 100° 110° 120° 130° 140° 150° 160° 170° 180° 190° 200° 210° 220° 230° 240° 250° 260° 270° 280° 290° 300° 310° 320° 330° 340° 350° 360°

10:00 12:05

Start



L'immagine è a solo scopo illustrativo



La nuova
gamma
di lavastoviglie
da 45 cm



iQ500 | Lavastoviglie a scomparsa

totale 45 cm

SR65ZX23ME

Cod. 077533M1G

EAN	4242003862100
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: C* • 10 coperti • Livello sonoro 43 dB • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Sistema di asciugatura con Zeolite • Illuminazione interna emotionLight • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi TouchControl • 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus • Machine Care • Silence on demand (via app) • timeLight • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • 3° cestello Pro • Cestelli varioFlex Pro • Dispositivo Up&down a 3 livelli • ecoDosage • Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Valvola per la durezza dell'acqua • Scambiatore di calore • Sistema di filtri a 3 livelli
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-produttore>



**iQ300 | Lavastoviglie a scomparsa
totale 45 cm**
SR63EX28KE
Cod. 077533M1E

EAN	4242003861851
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica: D* • 9 coperti • Livello sonoro 44 dB • Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. • Motore senza spazzole iQdrive • aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, IgienePlus, VarioSpeedPlus • Machine Care • Silence on demand (via app) • infoLight • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli varioFlex • Cestello posate nel cestello inferiore • Dispositivo Up&down a 3 livelli • ecoDosage • Sistema duoPower: doppio braccetto nel cestello superiore • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore e autoOpen dry • Sistema di filtri a 3 livelli
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

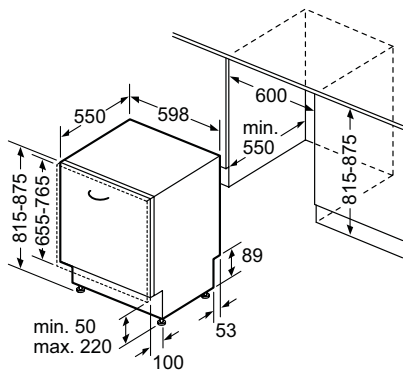
** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

Istruzioni di montaggio lavastoviglie 60 cm

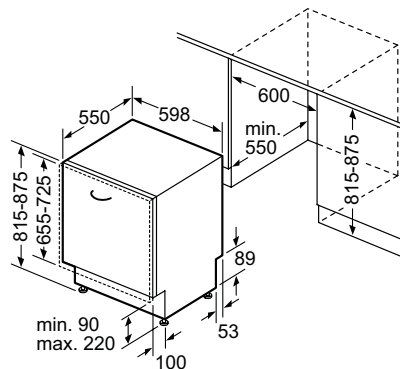
A SCOMPARSA TOTALE 60 cm

Modelli SN97YX03CE, SN75ZX48CE, SN95EX56CE, SN73HX60CE, SN73IX88TE

Modelli SN65ZX00AE



Dimensioni in mm

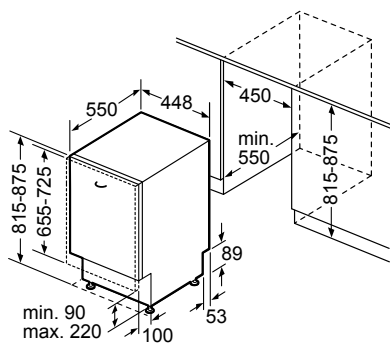


Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio lavastoviglie 45 cm e Modular

A SCOMPARSA TOTALE 45 cm

Modello SR65ZX23ME, SR63EX28KE



Dimensioni in mm



multiAirflow
noFrost

rich & moist

0



Conservare con stile

Conservare non significa soltanto una maggiore durata della freschezza degli alimenti, ma anche e soprattutto garantire il mantenimento delle proprietà nutritive ed organolettiche degli alimenti.

Gli innovativi frigoriferi Siemens, dotati di sensori dedicati, sono in grado di gestire la temperatura dell'elettrodomestico nel migliore dei modi, non solo garantendo risultati eccezionali, ma anche ottimizzando le risorse, riducendo gli sprechi e mantenendo gli alimenti sani a lungo. Una conservazione globale: degli alimenti, delle risorse, dell'ambiente.

Funzionalità e design vanno di pari passo



Controllate la conservazione con il vostro smartphone: Home Connect

Grazie alla connessione con la app Home Connect il frigo può essere controllato direttamente dal vostro smartphone, ovunque vi troviate. Gestite le temperature negli scompartimenti di refrigerazione e congelamento, attivate le modalità superCooling o superFreezing e ottenete consigli per ottimizzare la conservazione. E se per caso la porta venisse lasciata aperta o se la temperatura si innalzasse improvvisamente, verrete subito avvisati tramite una notifica push.



Angolo di apertura a 90° senza ingombro: il frigorifero proprio dove piace a voi

Addio ai centimetri di spazio sprecato! Finalmente sarete liberi di posizionare i nuovi frigoriferi e congelatori Siemens aderenti alla parete. A destra o a sinistra della cucina? Decidete voi, perché la porta è reversibile e si ha completo accesso a cassetti e ripiani.



superCooling: temperatura costante

Non fatevi cogliere di sorpresa: con il tasto superCooling potete abbassare la temperatura del frigorifero a +2°C in un attimo. Eviterete così di aumentare la temperatura dei cibi già refrigerati ogni volta che inserite alimenti appena acquistati.



La temperatura ideale in ogni ripiano. Il sistema noFrost multiAirflow-System

Nei frigoriferi Siemens il sistema di ventilazione noFrost ha il vantaggio di ridurre il livello dell'umidità fino al 90% grazie ad un flusso d'aria che si sprigiona uniformemente in ogni ripiano. Si evita così la formazione di brina in entrambi i vani e la temperatura desiderata viene raggiunta in brevissimo tempo posizionare gli alimenti ovunque, senza dover più sbrinare.



noFrost. Sbrinare il congelatore è già un lontano ricordo

Tutti gli elettrodomestici dotati di tecnologia noFrost raccolgono costantemente informazioni, ad esempio la temperatura dell'ambiente esterno o quante volte viene aperta la porta. Sulla base di questi dati, definiscono successivamente i cicli di sbrinamento del vano congelatore. Così non dovrete più sbrinare il freezer manualmente, risparmiando tempo e fatica.



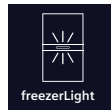
hyperFresh, hyperFresh plus e hyperfresh <0> C°

Il cassetto hyperFresh assicura una freschezza più duratura ed è facilissimo da utilizzare. Forma e funzione sono state realizzate per regalarvi un ambiente ideale in cui conservare frutta e verdura, carne e pesce. Vedrete la qualità, sentirete la freschezza e vi potrete abbandonare al gusto.



Bottle Cooler

Il bottleCooler è un accessorio in metallo per la conservazione delle bottiglie che raffredda le vostre bevande il più rapidamente possibile. La temperatura è mantenuta vicino a 0°C, così le bottiglie si raffreddano velocemente e sono pronte da gustare in poco tempo.



Freezer light

Il sistema aggiuntivo LED freezerLight illumina in modo ottimale i cassetti del vostro congelatore quando sono aperti. Nel frigorifero, i LED creano una lunga luce laterale, che non può essere ostruita dagli alimenti, per illuminare alla perfezione ogni angolo all'interno. Così potrete trovare tutto quello che cercate in pochi secondi, nel vostro frigorifero e nel vostro congelatore.



iQ300 | Frigorifero combinato
inoxDoor
KG49NXIEP
Cod. 077129M40

EAN	4242003855744
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Classe di efficienza energetica: E* • Capacità netta totale: 438 litri • Luce LED ad intensità crescente • Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico ed acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer • Multi Airflow-System • Livello sonoro: 35 db (A) re1pW <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 330 litri • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 2 cassette hyperFresh «0°C» con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Portabottiglie • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore ***	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta congelatore ***: 108 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 portauova • 1 vaschetta cubetti ghiaccio



**iQ300 | Frigorifero combinato
blackSteel Anti-impronta**
KG49NXXEA
Cod. 077129M41

EAN	4242003874509
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Classe di efficienza energetica: E* • Capacità netta totale: 438 litri • Luce LED ad intensità crescente • Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme ottico ed acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer • Multi Airflow-System • Livello sonoro: 40 db (A) re1pW <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 330 litri • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 2 cassette hyperFresh ◀ 0°C ▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Portabottiglie • Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore 	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta congelatore : 108 litri • 3 cassette trasparenti • Funzione congelamento Super
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 portauova • 1 vaschetta cubetti ghiaccio

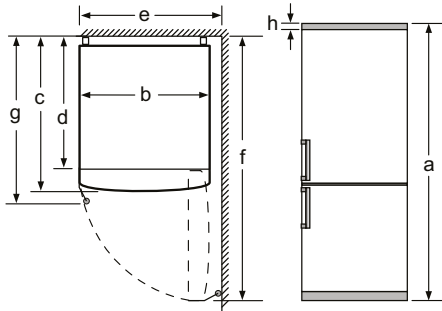


iQ300 | Frigorifero combinato
blackSteel Anti-impronta
KG39NXXEB
Cod. 077129M35

EAN	4242003876251
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • noFrost • Classe di efficienza energetica: E* • Capacità netta totale: 368 litri • Luce LED ad intensità crescente • 2 circuiti di raffreddamento separati • Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • Funzione raffreddamento Super • Funzione congelamento Super • Allarme ottico ed acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer • Multi Airflow-System • Livello sonoro: 39 db (A) re1pW <p><i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta frigorifero: 279 litri • 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo • 1 cassetto hyperFresh ◀ 0°C ▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Portabottiglie
Vano congelatore * **	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta congelatore * ** *: 89 litri • 3 cassette trasparenti
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 portauova • 1 vaschetta cubetti ghiaccio

Istruzioni di montaggio per frigoriferi e congelatori a libera installazione

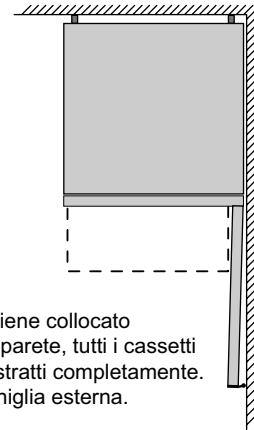
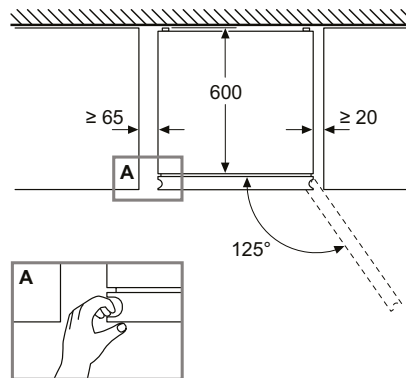
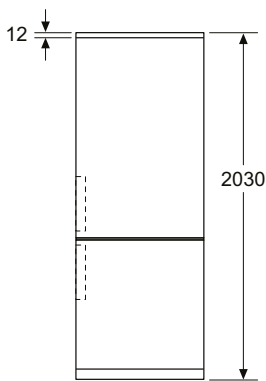
Modelli KG49NXIDF KG49NXIEP e KG49NXXEA



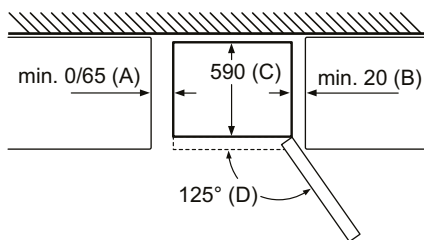
Nome dell'apparecchio	a	b	c	d	e	f	g	h
KG49 (Maniglia esterna)	1860	700	670	590	740	1310	710	12
KG46 (Maniglia interna)	1860	700	670	590	710	1310	670	12
KG49 (Maniglia esterna)	2030	700	670	590	740	1310	710	12
KG49 (Maniglia interna)	2030	700	670	590	710	1310	670	12

Descrizione

a	Altezza
b	Larghezza
c	Profondità con anta chiusa senza maniglia
d	Profondità mobile
e	Larghezza con anta aperta a 90°
f	Profondità con anta aperta senza maniglia
g	Profondità con anta chiusa con maniglia
h	Fessura d'aria per il montaggio in una nicchia o in un mobile da incasso

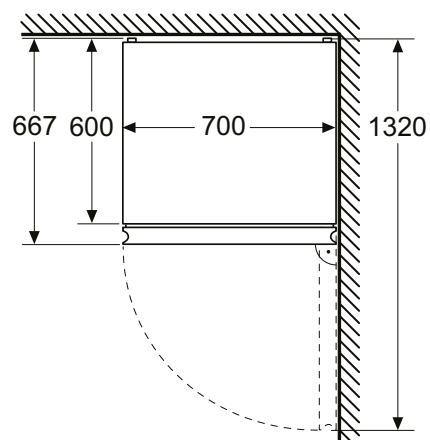


Se l'apparecchio viene collocato direttamente sulla parete, tutti i cassetti possono essere estratti completamente.
* Con e senza maniglia esterna.



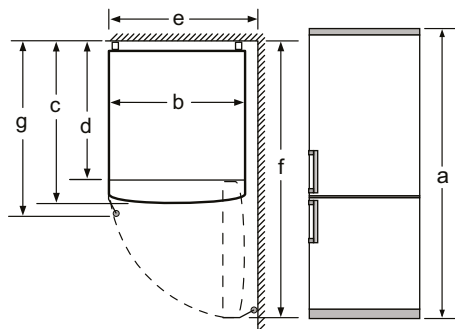
Nome dell'apparecchio	A	B	C	D
KG49 (Maniglia esterna)	0/65	20	590	125
KG49 (Maniglia interna)	0/65	20	590	125

Dimensione A:
nei modelli con maniglie integrate verticalmente, per aprire agevolmente è necessaria una distanza minima di 65 mm.

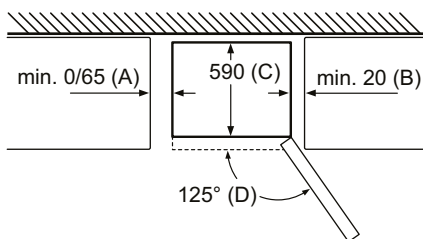


Dimensioni in mm

Nome dell'apparecchio	a	b	c	d	e	f	g
KG39/KGF39 (maniglia interna)	2030	600	660	590	600	1210	660
KG39/KGF39 (maniglia esterna)	2030	600	660	590	640	1210	700

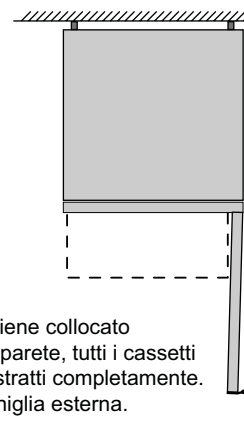


Dati tecnici	
a	Altezza
b	Larghezza
c	Profondità con anta chiusa, senza maniglia
d	Profondità mobile
e	Larghezza con un'anta aperta a 90°
f	Profondità con anta aperta
g	Profondità con anta chiusa, con maniglia



Nome dell'apparecchio	A	B	C	D
KG33, 36, 39, 46, 49	0/65	20	590	125
KGF39, 49	0/65	20	590	125

Dimensione A:
nei modelli con maniglie integrate verticalmente, per aprire agevolmente è necessaria una distanza minima di 65 mm.



Se l'apparecchio viene collocato direttamente sulla parete, tutti i cassetti possono essere estratti completamente.
* Con e senza maniglia esterna.

Informazioni tecniche forni full size

CODICE MODELLO	HN678G456
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Forno pirolitico combinato a microonde
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EEIcavity (%)	-
Classe di efficienza energetica ¹	-
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	-
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	-
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	67
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	392
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	50,40
Home Connect	•
Tipo di display	TFT
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	softMove
Guide telescopiche	1 livello resistenti a pirolisi, microonde e vapore
Funzioni di cottura	15
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	cookControl Plus
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	• / •
Massima potenza del microonde (W)	800
Livelli di potenza microonde W	-
Temperatura minima (°C)	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	300
Temperatura minima / massima vapore (°C)	30 - 100
Temperatura della porta (°C) ³	30
Numero di vetri della porta	4
Sistema di pulizia	Pirolisi - humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	3,30 - 4,80
Tipo di illuminazione	LED multilivello
Numero di lampadine (pz)	3
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120

NOTE

• Sì / - No

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

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

HM776GKB1	HM736G1B1	HM633GBS1	HB776G1B1
iQ700	iQ700	iQ700	iQ700
Forno combinato a microonde	Forno combinato con microonde da incasso	Forno combinato a microonde	Forno multifunzione pirolitico
-	-	-	81,2
-	-	-	A
-	-	-	0,87
-	-	-	0,69
1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
67	67	67	71 l
595,0	595,0	595	595
594	594	594	594
548	548	548	548
1.040	1.040	1040	1.040
357	357	357	357
480	480	480	480
392	392	392	415
585-595	585-595	585 - 595	585-595
560-568	560-568	560 - 568	560-568
550	550	550	550
96	90	39,52	84
•	•	-	•
TFT touch Plus	TFT touch Plus	TFT	TFT touch Plus
softMove	softMove	softMove	softMove
1 livello resistenti a pirolisi e microonde	1 livello resistenti a pirolisi, microonde e vapore	-	-
19 PC	19 PC	10	13 PC
•	•	•	•
Automatico	Automatico	•	Automatico
cookControl Plus	cookControl Plus	17 programmi automatici	cookControl Plus
- / -	- / -	- / -	- / -
800	800	800	
5 PC	5 PC	-	
30	30	30	30
300	300	275	300
300	300	300	300
-	-	-	-
30	40	40	30
4	3	3	4
Pirolisi, humidClean	ecoClean, humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	Pirolisi, humidClean
3,30 / 4,80		-	3,30 / 4,80
LED	LED	LED	LED
2 PC	1 PC	1	1
3,6	3,6	3,6	3,6
16	16	16	16
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
120	120	120	120

Informazioni tecniche forni full size

CODICE MODELLO	HB673GBS1
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Forno multifunzione pirolitico
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EEIcavity (%)	81,2
Classe di efficienza energetica ¹	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	0,87
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	0,69
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	71
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	415
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	37,87
Home Connect	-
Tipo di display	TFT
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	softMove
Guide telescopiche	-
Funzioni di cottura	10
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	10 programmi automatici
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	- / -
Massima potenza del microonde (W)	-
Livelli di potenza microonde W	-
Temperatura minima (°C)	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	300
Temperatura minima / massima vapore (°C)	-
Temperatura della porta (°C) ³	30
Numero di vetri della porta	4
Sistema di pulizia	Pirolisi - humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	3,30 - 4,80
Tipo di illuminazione	Alogena
Numero di lampadine (pz)	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120

NOTE

• Sì / - No

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

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

HB734G1B1	HB635GBS1J	VB558C0S0
iQ700	iQ700	iQ500
Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione 90 cm
81,2	81,2	81,3
A	A+	A+
0,87	0,87	0,74
0,69	0,69	1,11
1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica
71	71	85
595,0	595	475
594	594	896
548	548	572
1.040	1040	930
357	357	282
480	480	724
415	415	417
585-595	585 - 595	477 - 480
560-568	560 - 568	860 - 864
550	550	560
80	35,12	50,90
•	-	-
TFT touch	TFT	LCD bianco
softMove	softMove	-
-	-	1 livello, varioClip
13 PC	13	10
•	•	-
Automatico	•	•
cookControl Plus	10 programmi automatici	-
- / -	- / -	- / -
-	-	-
-	-	-
30	30	50
300	275	280
300	300	280
-	-	-
40	40	40
3	3	3
ecoClean, humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	Pannelli catalitici pareti posteriore e laterali - humidClean
-	-	-
Alogena	Alogena	Alogena
1	1	2
3,6	2,85	3,1
16	13	16
220-240	220 - 230	220 - 240
50-60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Senza spina
120	120	115

Informazioni tecniche forni full size

CODICE MODELLO	HR578G5S6
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Forno multifunzione added Steam pirolitico Home Connect
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EEIcavity (%)	95,3
Classe di efficienza energetica ¹	A
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	0,99
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	0,81
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	71
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	415
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	39,53
Home Connect	•
Tipo di display	LCD bianco
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	softMove
Guide telescopiche	1 livello, varioClip
Funzioni di cottura	8
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	30 programmi automatici
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	• / -
Massima potenza del microonde (W)	-
Livelli di potenza microonde W	-
Temperatura minima (°C)	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	275
Temperatura minima / massima vapore (°C)	80 / 240
Temperatura della porta (°C) ³	30
Numero di vetri della porta	4
Sistema di pulizia	Pirolisi
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	3,30 - 4,80
Tipo di illuminazione	Alogena
Numero di lampadine (pz)	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120

NOTE

• Sì / - No

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

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

HB578A0S6	HB573ABR0	HB532ABR0	HB513ABR1
iQ500	iQ300	iQ300	iQ300
Forno multifunzione pirolitico Home Connect	Forno multifunzione pirolitico	Forno multifunzione ecoClean	Forno multifunzione
95,3	95,3	95,3	95,3
A	A	A	A
0,99	0,99	0,97	0,97
0,81	0,81	0,81	0,81
1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
71	71	71	71
595	595	595	595
594	594	594	594
548	548	548	548
1040	1040	1040	1040
357	357	357	357
480	480	480	480
415	415	415	415
585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550	550
38,41	37,04	31,04	31,44
•	-	-	-
LCD bianco	LED rosso	LED rosso	LED rosso
-	-	-	-
1 livello, varioClip con stopSecurity	-	-	-
8	5	7	5
•	-	-	-
•	•	•	•
30 programmi automatici	10 programmi automatici	-	-
- / -	- / -	- / -	- / -
-	-	-	-
-	-	-	-
30	50	50	50
275	275	275	275
275	275	275	275
-	-	-	-
30	30	50	50
4	4	2	2
Pirolisi	Pirolisi	ecoClean parete posteriore humidClean	-
3,30 - 4,80	3,30 - 4,80	-	-
Alogena	Alogena	Alogena	Alogena
1	1	1	1
3,6	3,6	3,6	3,6
16	16	16	16
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
120	120	120	120

Informazioni tecniche forni compatti

CODICE MODELLO	CM776G1B1	CS658GRS7
SERIE	iQ700	iQ700
TIPOLOGIA	Forno compatto a vapore	Forno compatto a vapore Home Connect
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014		
Indice di efficienza energetica EEIcavity (%)	-	81,3
Classe di efficienza energetica ¹	-	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	-	0,73
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	-	0,61
Numero di cavità	1	1
Tipo di alimentazione	Elettrica	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	45	47
INFORMAZIONI GENERALI		
Altezza (mm)	455	455
Larghezza (mm)	594	594
Profondità (mm)	548	548
Altezza della cavità (mm)	237	235
Larghezza della cavità (mm)	392	480
Profondità della cavità (mm)	392	415
Altezza della nicchia min - max (mm)	450 - 455	450 - 455
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550	550
Peso netto (kg)	77	36,54
Home Connect	•	•
Tipo di display	TFT touch Plus	TFT
softMove (apertura e chiusura ammortizzata)	softMove	•
Guide telescopiche	-	1 livello ad estrazione totale
Funzioni di cottura	19	15
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•	•
Riscaldamento rapido	Automatico	•
Sistema di cottura assistita	cookControl Plus	cookControl Plus
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	- / -	•/•
Massima potenza del microonde (W)	900	-
Livelli di potenza microonde W	5	-
Temperatura minima (°C)	30	30
Temperatura massima aria calda (°C)	300	250
Temperatura minima / massima vapore (°C)	-	30/100
Temperatura della porta (°C) ³	30	40
Numero di vetri della porta	4	3
Sistema di pulizia	Pirolisi, humidClean	ecoClean Plus pareti laterali, posteriore e cielo - humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	2,70 / 4,00	-
Tipo di illuminazione	LED	LED
Numero di lampadine (pz)	1	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,3	3,6
Corrente (A)	16	16
Tensione (V)	220-240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50-60	50 - 60
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	150	120

NOTE

• Sì / - No

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

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

CM724G1B1	CM633GBS1	CB635GBS3
iQ700	iQ700	iQ700
Forno compatto combinato a microonde	Forno compatto combinato a microonde	Forno compatto combinato a microonde
-	-	81,3
-	-	A+
-	-	0,73
-	-	0,61
1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica
45	45	47
455	455	455
594	594	594
548	548	548
237	237	237
392	392	480
392	392	415
450 - 455	450 - 455	450 - 455
560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550
80	77	29,66
•	•	-
TFT touch	TFT touch Plus	TFT
softMove	softMove	•
-	-	-
15	19	13
-	•	•
Automatico	Automatico	•
cookControl Plus	cookControl Plus	10 programmi automatici
- / -	- / -	-
900	900	-
5	5	-
30	30	30
230	300	275
-	-	-
40	30	-
3	4	3
humidClean	Pirolisi, humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean
-	2,70 / 4,00	-
LED	LED	Alogena
1	1	1
3,6	3,3	2,99
16	16	13
220 - 240	220-240	220 - 240
50 - 60	50-60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko
120	150	150

Informazioni tecniche macchina da caffè

CODICE MODELLO	CT718L1B0
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Macchina del caffè
INFORMAZIONI GENERALI	
Tipo di costruzione	Incasso
Apertura della porta	A sinistra
Altezza (mm)	455
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	385
Altezza della nicchia (mm)	449
Larghezza della nicchia (mm)	558
Profondità della nicchia (mm)	356
Peso netto (kg)	18,9
Home Connect	•
Tipo di display	TFT
Macinacaffè in ceramica	•
Pressione della pompa (bar)	19
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di bevande	21
Numero di bevande favorite salvabili	30
Volume tazza singola (ml)	20 - 250
Preparazione simultanea di 2 tazze	•
Punto di uscita caffè / latte regolabile in altezza (mm)	70 - 150
Contenitore chicchi di caffè con coperchio	•
Capacità contenitore chicchi di caffè (gr)	500
Serbatoio per caffè in polvere	•
Contenitore del latte ermetico	•
Capacità contenitore del latte (ml)	500
Serbatoio dell'acqua estraibile	•
Capacità serbatoio dell'acqua (litri)	2,4
Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda	•
Prima tazza di caffè pronta in solo 30 secondi	•
Tipo di illuminazione	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	1,6
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	170

NOTE

• Sì / - No

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

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

Informazioni tecniche cassette

CODICE MODELLO	BI710C1B1	BI710E1B1	BI510CNRO
SERIE	iQ700	iQ700	iQ500
TIPOLOGIA	Scaldavivande	Cassetto	Scaldavivande
COLORE	Nero	Nero	Nero
INFORMAZIONI GENERALI			
Tipo di costruzione	140	Incasso	Incasso
Altezza (mm)	594	140	140
Larghezza (mm)	518	594	594
Profondità (mm)	962	518	540
Profondità con la porta aperta (mm)	91	962	980
Altezza della cavità (mm)	547	91	100
Larghezza della cavità (mm)	410	547	475
Profondità della cavità (mm)	20	410	490
Volume della cavità (litri)	140	20	23
Altezza della nicchia (mm)	560-568	140	140
Larghezza della nicchia min - max (mm)	550	560-568	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	41	550	550
Peso netto (kg)	•	16,8	14,49
Spia di funzionamento	•	-	•
Apertura push&pull senza maniglia	•	•	•
Carrello estraibile con guide telescopiche	•	•	•
Interno in acciaio inossidabile	•	•	•
Base in vetro	Elettronica	-	-
Regolazione della temperatura	4 livelli: 40 °C - 80 °C	-	Meccanica
Controllo temperatura della superficie del vetro	25	-	4 livelli: 40 °C - 80 °C
Capacità massima (kg)	12 PC	15	15
Capacità massima di piatti (pz)	64 PC	14 PC	14
Capacità massima tazzine caffè da caffè (pz)	•	64 PC	64
Pre - riscaldamento stoviglie	•	-	•
Mantenere in caldo	•	-	•
Scongelamento	•	-	•
Cottura delicata	•	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,82	-	0,4
Corrente (A)	10	-	6
Tensione (V)	220 -240	-	220 - 240
Frequenza (Hz)	50-60	-	50 - 60
Tipo di spina	Schuko	-	Schuko
Lunghezza cavo di alimentazione elettrica (cm)	150	-	150

Informazioni tecniche microonde

CODICE MODELLO	BE732L1B1
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Microonde con grill
INFORMAZIONI GENERALI	
Tipo di costruzione	Incasso
Adatto alla Installazione a incasso sotto worktop	-
Adatto alla Installazione a incasso a colonna	•
Adatto alla Installazione a incasso a pensile	•
Apertura della porta	A sinistra
Altezza (mm)	382
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	318
Profondità con la porta aperta (mm)	895
Altezza della cavità (mm)	230
Larghezza della cavità (mm)	350
Profondità della cavità (mm)	270
Volume della cavità (litri)	21
Altezza della nicchia (mm)	362-382
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560-568
Profondità della nicchia (mm)	300
Peso netto (kg)	42
Potenza massima del microonde (W)	900
Numero di livelli di potenza microonde	5
Grill al quarzo	•
Potenza grill (kW)	1,30
Funzione combinate microonde + grill	•
Numero programmi automatici	10
Scongelamento in funzione del peso	•
Funzione Memory	-
Tipo di controllo	Elettronico
Tipo di display	TFT
Sistema di distribuzione delle onde	Tecnologia Inverter senza piatto rotante
Diametro del piatto rotante (mm)	-
Interno in acciaio inossidabile	•
Tempo massimo programmabile (min)	90
Sistema di pulizia	humidClean
Tipo di illuminazione	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	1,99
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50-60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	175

NOTE
• Si / - No

BE732R1B1	BE634LGS1	BE634RGS1
iQ700	iQ700	iQ700
Microonde con grill	Microonde con grill	Microonde con grill
Incasso	Incasso	Incasso
-	-	-
•	•	•
•	•	•
A destra	A sinistra	A destra
382	382	382
594	594	594
318	318	318
895	895	895
230	220	220
350	350	350
270	270	270
21	21	21
362-382	362 - 382	362 - 382
560-568	560 - 568	560 - 568
300	300	300
41	18,65	18,65
900	900	900
5	5	5
•	•	•
1,30	1,3	1,3
•	•	•
10	10	10
•	•	•
-	-	-
Elettronico	Elettronico	Elettronico
TFT	TFT	TFT
Tecnologia Inverter senza piatto rotante	Tecnologia Inverter senza piatto rotante	Tecnologia Inverter senza piatto rotante
-	-	-
•	•	•
90	90	90
humidClean	LED	LED
LED	LED	lampadina
1,99	1,99	1,99
10	10	10
220-240	220 - 240	220 - 240
50-60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko
175	150	150

Informazioni tecniche microonde

CODICE MODELLO	BE555LMS0
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Microonde con grill
INFORMAZIONI GENERALI	
Tipo di costruzione	Incasso
Adatto alla Installazione a incasso sotto worktop	-
Adatto alla Installazione a incasso a colonna	•
Adatto alla Installazione a incasso a pensile	-
Apertura della porta	A sinistra
Altezza (mm)	382
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	388
Profondità con la porta aperta (mm)	835
Altezza della cavità (mm)	208
Larghezza della cavità (mm)	328
Profondità della cavità (mm)	369
Volume della cavità (litri)	25
Altezza della nicchia (mm)	380 - 382
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	19,45
Potenza massima del microonde (W)	900
Numero di livelli di potenza microonde	5
Grill al quarzo	•
Potenza grill (kW)	1,20
Funzione combinate microonde + grill	•
Numero programmi automatici	8
Scongelamento in funzione del peso	•
Funzione Memory	•
Tipo di controllo	Elettronico
Tipo di display	Display LED bianco
Sistema di distribuzione delle onde	Piatto rotante
Diametro del piatto rotante (mm)	315
Interno in acciaio inossidabile	•
Tempo massimo programmabile (min)	99
Tipo di illuminazione	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	1,45
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 230
Frequenza (Hz)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	130

NOTE
• Sì / - No

BE525LMS0	BF525LMS0	BE520LMR0
iQ500	iQ500	iQ300
Microonde con grill	Microonde	Microonde con grill
Incasso	Incasso	Incasso
-	-	-
•	•	•
•	•	•
A sinistra	A sinistra	A sinistra
382	382	382
594	594	594
317	317	317
768	768	768
201	201	201
308	308	308
282	282	282
20	20	20
362 - 365	362 - 365	362 - 365
560 - 568	560 - 568	560 - 568
300	300	300
17,11	16,95	17,11
800	800	800
5	5	5
•	-	•
1,0	-	1,0
•	-	•
8	7	-
•	•	-
•	•	-
Elettronico	Elettronico	Meccanico
Display LED bianco	Display LED bianco	-
Piatto rotante	Piatto rotante	Piatto rotante
255	255	255
•	•	•
99	99	60
LED	LED	lampadina
1,27	1,27	1,27
10	10	10
220 - 230	220 - 230	220 - 230
50	50	50
Schuko	Schuko	Schuko
130	130	130

Informazioni tecniche piani a induzione

CODICE MODELLO	EX875LX67E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	812
Profondità	520
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	750
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	28,715
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	dual lightSlider
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	Zone flex
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	5
cookingSensor Plus ready	•
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	powerMove Plus a 3 livelli
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	•
Funzione Tenere in caldo	•
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	•
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	2 flexInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	400 / 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	400 / 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70

NOTE

• Sì / - No

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

CODICE MODELLO	EX875LX67E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	154/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	42/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,30
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 ²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	19 (17 + 2 intensivi)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	154
A livello 17 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	150
A livello 17 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	615
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	42
Rumorosità a livello 17 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	41
Rumorosità a livello 17 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	•
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	•/•
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKR0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche piani a induzione

CODICE MODELLO	ED811FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	802
Profondità	522
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	750
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	26,155
Finitura del piano	Senza cornice
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	touchSlider
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	-
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	-
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	powerMove a 2 livelli
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo	-
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	-
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	4 zone, 2 combiInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60

NOTE

• Sì / - No

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

CODICE MODELLO	ED811FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	154/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	42/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,30
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 ²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	11 (9 + 2 intensivi)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	154
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	150
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	615
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	42
Rumorosità a livello 9 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	41
Rumorosità a livello 9 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	•/•
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKR0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche piani a induzione

CODICE MODELLO	ED711FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	710
Profondità	522
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	560
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	25,055
Finitura del piano	Senza cornice
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	touchSlider
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	-
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	-
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	powerMove a 2 livelli
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo	-
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	-
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	4 zone, 2 combiInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60

NOTE

• Sì / - No

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

CODICE MODELLO	ED711FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	150/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	42/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,30
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 ²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	11 (9 + 2 intensivi)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	154
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	150
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	615
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	42
Rumorosità a livello 9 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	41
Rumorosità a livello 9 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	•/•
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKR0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche piani a induzione

CODICE MODELLO	EH811BE15E
SERIE	iQ300
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	802
Profondità	522
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	750
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	25,95
Finitura del piano	Senza cornice
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	TouchControl
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	-
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	-
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	-
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo	-
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	-
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	4 zone
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	175
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	180
Potenza / Potenza Turbo (kW)	1,80
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	180
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20

NOTE

• Sì / - No

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

CODICE MODELLO	EH811BE15E
SERIE	iQ300
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	330/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	61/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,13
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 ²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	4 (3 + 1 intensivo)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	330
A livello 3 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	276
A livello 3 (m³/h)	555
A livello intensivo (m³/h)	460
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	61
Rumorosità a livello 3 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	56
Rumorosità a livello 3 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	•/•
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKR0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche piani a induzione

CODICE MODELLO	EX875LYV1E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Larghezza (mm)	812
Profondità (mm)	520
Altezza sopra il piano di lavoro (mm)	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro) (mm)	51
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	750 - 780
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490 - 500
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto (mm)	16
Peso netto (kg)	19,900
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Home Connect / cookConnect System (Controllo della cappa attraverso il piano)	• / •
Tipo di controllo / Livelli di potenza	dual lightSlider / 17
Zone con fryingSensor plus / Livelli di temperatura del fryingSensor plus	Zone flex / 5
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus (a 3 livelli) / powerMove (a 2 livelli)	• (a 3 livelli)
flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	•
Funzione reStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione Turbo	Per ogni zona di cottura
Funzione panTurbo per padelle (per ogni zona di cottura)	•
Funzione Tenere in caldo / Visualizzazione del consumo energetico	•/•
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico / Cronometro	•/•
Riconoscimento presenza pentole / Sicurezza bambini	•/•
Autospegnimento di sicurezza / Spie di calore residuo (H/h)	•/•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	2 flexInduction Plus
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	185
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	
Diametro della zona (mm)	200 - 230
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	
Diametro della zona (mm)	200 - 230
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185
Lunghezza / larghezza (mm)	400 / 230
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
Zona posteriore centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -
Zona estesa centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Lunghezza / larghezza (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 230
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 230
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185
Lunghezza / larghezza (mm)	400 / 230
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,400
Corrente (A)	32 (2 x 16)
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110

NOTE
• SI / - No

EX875LVB1E	ED875FSB5E
iQ700	iQ700
Induzione	Induzione
Nero	Nero
812	812
520	520
6	6
51	51
750 - 780	750 - 780
490 - 500	490 - 500
16	16
16	16
16,603	15,088
topClass	topClass
-	•
- / -	- / -
dual lightSlider / 17	touchSlider / 17
- / -	-
• (a 3 livelli)	• (a 2 livelli)
-	-
•	•
•	•
Per ogni zona di cottura	Per ogni zona di cottura
•	-
•/•	-/•
•	•
•	•
•/•	•/ -
•/•	•/•
•/•	•/•
•	•
1 flexInduction	1 combiInduction
3 zone a induzione	2 zone a induzione
177,5	178,3
175,0	-
180	190 - 210
1,80 / 3,10	2,20 / 3,70
175,0	-
145	190 - 210
1,40 / 2,20	2,20 / 3,70
-	185
-	380 / 210
-	3,60 / -
175,0	-
240	-
2,20 / 3,70	- / -
-	-
-	-
-	- / -
-	175,0
200 - 210	145
2,20 / 3,70	1,40 / 2,20
-	175,0
200 - 210	280
2,20 / 3,70	2,60 / 3,70
185	-
400 / 210	-
3,30 / 3,70	- / -
7,400	7,400
32 (2 x 16)	32 (2 x 16)
220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60
Senza spina	Senza spina
110	110

(1) Informazioni del consumo energetico secondo regolamento delegato (UE) n. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche piani a induzione ed elettrici

CODICE MODELLO	EE611BPB5E	EU63KBEB5E
SERIE	iQ500	iQ100
TIPOLOGIA	Induzione	Induzione
COLORE	Nero	Nero
INFORMAZIONI GENERALI		
Larghezza (mm)	592	592
Profondità (mm)	522	522
Altezza sopra il piano di lavoro (mm)	6	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro) (mm)	51	51
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490 - 500	490 - 500
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	16	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto (mm)	16	16
Peso netto (kg)		
Finitura del piano	Senza cornice	Frontale smussato
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-	-
Home Connect / cookConnect System (Controllo della cappa attraverso il piano)	- / -	- / -
Tipo di controllo / Livelli di potenza	touchControl / 17	touchControl / 17
Zone con fryingSensor plus / Livelli di temperatura del fryingSensor plus	-	-
cookingSensor Plus ready	-	-
Funzione powerMove Plus (a 3 livelli) / powerMove (a 2 livelli)	-	-
flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-	-
Funzione reStart: memorizzazione ultime impostazioni	•	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•	•
Funzione Turbo	Per ogni zona di cottura	Per ogni zona di cottura
Funzione panTurbo per padelle (per ogni zona di cottura)	-	-
Funzione Tenere in caldo / Visualizzazione del consumo energetico	- / -	- / -
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico / Cronometro	• / -	• / -
Riconoscimento presenza pentole / Sicurezza bambini	• / •	• / •
Autospegnimento di sicurezza / Spie di calore residuo (H/h)	• / •	• / •
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	-	-
ZONE COTTURA		
Numero di zone cottura	1 combiInduction 2 zone a induzione	4 zone a induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	178,3	175
Zona anteriore sinistra		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-	170
Diametro della zona (mm)	180	180
Potenza / potenza Turbo (kW)	1,80 / 3,10	1,80 / 3,10
Zona posteriore sinistra		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-	175
Diametro della zona (mm)	180	180
Potenza / potenza Turbo (kW)	1,80 / 3,10	1,80 / 3,10
Zona estesa sinistra		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	180	-
Lunghezza / larghezza (mm)	388 / 180	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,60 / -	- / -
Zona posteriore centrale		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-	-
Diametro della zona (mm)	-	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -	- / -
Zona estesa centrale		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-	-
Lunghezza / larghezza (mm)	-	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -	- / -
Zona anteriore destra		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	175	175
Diametro della zona (mm)	210	210
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7
Zona posteriore destra		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	170	170
Diametro della zona (mm)	145	145
Potenza / potenza Turbo (kW)	1,4 / 2,2	1,4 / 2,2
Zona estesa destra		
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-	-
Lunghezza / larghezza (mm)	-	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -	- / -
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	4,6	3,7
Corrente (A)	20	16
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50-60	50-60
Tipo di spina	Senza spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110	110

NOTE
• SI / - No

Informazioni tecniche piani a gas

CODICE MODELLO	EP7A6SB20	EC7A5SB90
SERIE	iQ500	iQ500
TIPOLOGIA	Gas	Gas
MATERIALE	Vetro temperato	Acciaio inossidabile
COLORE	Nero	Inox
INFORMAZIONI GENERALI		
Montaggio in appoggio / a filo	•/•	•/ -
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-	-
Larghezza (mm)	752	750
Altezza (mm)	58	55
Profondità (mm)	520	520
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45	45
Altezza sotto il piano di lavoro con raccordo del gas (mm)	56	56
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	610	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	480	480
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	30	30
Peso netto (kg)	18,087	14,577
stepFlame technology con 9 livelli di potenza	•	•
Display digitale	-	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola)	•	•
Potenza massima del bruciatore wok (kW)	4,00	5,00
Bruciatore wok con dualControl	-	•
Materiale delle griglie	Griglie in ghisa	Griglie in ghisa
Griglie singole per ogni bruciatore	•	-
Griglie lavabili in lavastoviglie	-	-
ZONE COTTURA		
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas (%) ¹	60,0	60,0
Numero di bruciatori a gas	5	5
Bruciatore a gas anteriore sinistro		
Efficienza energetica (%) ¹	58,0	58,0
Potenza (kW)	1,55 - 4,00	0,30 - 5,00
Diametro pentole (cm)	22 - 30	≥22
Bruciatore a gas posteriore sinistro		
Efficienza energetica (%) ¹	-	-
Potenza (kW)	-	-
Diametro pentole (cm)	-	-
Bruciatore a gas anteriore centrale		
Efficienza energetica (%) ¹	-	-
Potenza (kW)	0,33 - 1,00	0,33 - 1,00
Diametro pentole (cm)	12 - 16	12 - 16
Bruciatore a gas posteriore centrale		
Efficienza energetica (%) ¹	61,0	61,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20	14 - 20
Bruciatore a gas anteriore destro		
Efficienza energetica (%) ¹	61,0	61,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20	14 - 20
Bruciatore a gas posteriore destro		
Efficienza energetica (%) ¹	60,0	60,0
Potenza (kW)	0,50 - 3,00	0,50 - 3,00
Diametro pentole (cm)	22 - 26	22 - 26
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,0011	0,0011
Corrente (A)	3	3
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	100	100
Collegamento gas		
Dati nominali collegamento gas - assorbimento massimo (kW)	11,50	12,50
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/L) 20 (25) mbar	•	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio 28 - 30/37mbar	•	•

(1) Informazioni del consumo energetico secondo regolamento delegato (UE) n. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche lavastoviglie

CODICE MODELLO		SN97YX03CE	SN75ZX48CE
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione		Totalmente integrato	Totalmente integrato
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"			
Classe di efficienza energetica ¹		B	C
Consumo energetico in kWh per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	65	75
Numero massimo di coperti ²		14	14
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo ³	l	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	3:55	3:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A)re 1 pW	43	42
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			
Materiale vasca		Acciaio	Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175	175
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598
Profondità del prodotto	mm	550	550
Peso min/max anta	kg	4,5/11	4,5 / 11
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220 - 240	220 - 240
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60

NOTE

• Sì / - No

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

(2) Per il programma eco

(3) Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

SN95EX56CE	SN73HX60CE	SN63HX60CE	SN73IX88TE	SR65ZX23ME	SR63EX28KE
Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato
D	D	D	E	C	D
85	85	85	92	59	63
14	14	14	12	10	9
9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	8,5
4:35	4:55	4:55	4:10	3:30	3:40
42	44	44	46	43	44
B	B	B	C	B	B
Acciaio	Acciaio	Acciaio	Polinox	Acciaio	Acciaio
60	60	60	60	60	60
165	165	165	165	165	165
190	190	190	190	205	205
175	175	175	175	175	175
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
815	815	815	815	815	815
598	598	598	598	448	448
550	550	550	550	550	550
4,5 / 11	4,5 / 11	2,5 / 8,5	4,5 / 11	2,5 / 7,5	2,5 / 7,5
2400	2400	2400	2400	2400	2400
10	10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60

Informazioni tecniche frigoriferi da incasso

CODICE MODELLO	KB96NADD0
LINEA PRODOTTO	Frigorifero combinato
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	Da incasso
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	-
SERIE	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	D
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	204
Somma del volume degli scomparti congelatore (l)	98
Somma del volume degli scomparti frigorifero (l)	284
Emissioni di rumore aereo (dB(A)re1pW)	34
Classe di emissioni di rumore aereo	B
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN-ST
Sistema No Frost	Congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	•
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	381
Altezza del prodotto (mm)	1935
Larghezza del prodotto (mm)	708
Profondità del prodotto (mm)	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	
Altezza minima della nicchia (mm)	1940
Altezza massima della nicchia (mm)	1940
Larghezza minima della nicchia (mm)	710
Larghezza massima della nicchia (mm)	710
Profondità della nicchia (mm)	560
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230
Home Connect	•
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	-
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50

NOTE

• Sì / - No

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

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

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

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

KB96NVFE0	KI86NADDO	KI86NVSE0	KI86NNSF0	KI86VVSE0	KI86VNSF0
Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
-	-	-	-	-	-
iQ300	iQ500	iQ300	iQ100	iQ300	iQ100
E	D	E	F	E	F
256	186	234	293	229	286
98	76	76	76	84	84
284	184	184	184	183	183
34	35	35	39	35	39
B	B	B	C	B	C
SN-ST	SN-ST	SN - ST	SN - ST	SN - ST	SN - ST
Congelatore	Congelatore	Congelatore	Congelatore	-	-
-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•
381	260	260	260	267	265
1935	1772	1772	1772	1772	1772
708	558	541	541	541	541
548	548	548	548	548	548
	1140	1140	1140	1140	1140
1940	1775	1775	1775	1775	1775
1940	1775	1775	1775	1775	1775
710	560	560	560	560	560
710	560	560	560	560	560
560	550	550	550	550	550
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
cerniera piatta	cerniera piatta	porta a traino	porta a traino	porta a traino	porta a traino
230	230	230	230	230	230
•	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50	50	50

Informazioni tecniche frigoriferi a libera installazione

CODICE MODELLO	KG49NXIEP
LINEA PRODOTTO	Frigorifero combinato
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	A libera installazione
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	inox - easyclean
SERIE	iQ300
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	259
Somma del volume degli scomparti congelatore (l)	108
Somma del volume degli scomparti frigorifero (l)	330
Emissioni di rumore aereo (dB(A)re1pW)	40
Classe di emissioni di rumore aereo	C
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN - T
Sistema No Frost	Frigorifero e congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	-
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	438
Altezza del prodotto (mm)	2030
Larghezza del prodotto (mm)	700
Profondità del prodotto (mm)	670
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1310
Altezza minima della nicchia (mm)	-
Altezza massima della nicchia (mm)	-
Larghezza minima della nicchia (mm)	-
Larghezza massima della nicchia (mm)	-
Profondità della nicchia (mm)	-
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	240
Home Connect	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	100
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50

NOTE

• Sì / - No

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

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

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

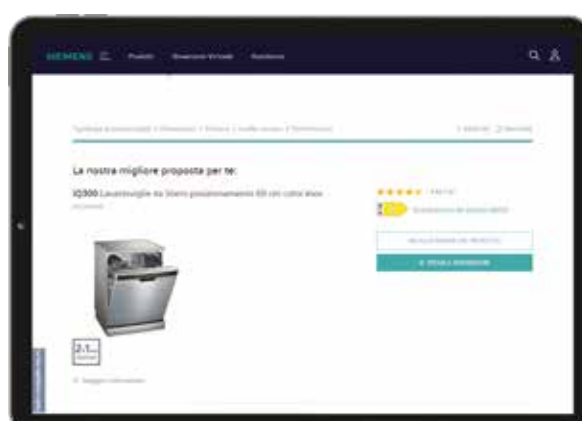
La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde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

KG49NXXEA	KG39NXXEB
Frigorifero combinato	Frigorifero combinato
A libera installazione	A libera installazione
elettronico	elettronico
black inox - antifingerprint	black inox - antifingerprint
iQ300	iQ300
E	E
259	238
108	89
330	279
40	39
C	C
SN - T	SN - T
Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore
-	-
•	•
438	368
2030	2030
700	600
670	660
1310	1210
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
•	•
•	•
-	-
240	240
-	-
100	100
10	10
220 - 240	220 - 240
50	50

Vi aiutiamo a trovare il vostro elettrodomestico ideale con la nostra guida.

Non siete sicuri di quale modello di lavastoviglie, forno o cappa aspirante si adatti meglio alle vostre esigenze? Seguite i consigli delle nostre guide all'acquisto. Mettete anche alla prova i nostri test interattivi: rispondendo ad alcune domande, potrete trovare rapidamente il modello più adatto alle vostre esigenze, per fare sempre la scelta giusta.

<https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/prodotti/guida-acquisto>







Uno showroom virtuale per un'esperienza immersiva ed emozionale con la tecnologia Siemens.

Interagire con il display dei nuovi forni, comprendere le molteplici funzionalità e programmi a disposizione sono solo alcuni dei vantaggi offerti dalla vetrina virtuale. Inoltre sarà possibile partecipare ad eventi dedicati al design con la partecipazione di consulenti ed esperti.





Servizio Clienti Siemens

Nessuno conosce meglio il vostro elettrodomestico.
Competenti, affidabili, rapidi: il team dei tecnici Siemens sempre
al vostro servizio.



Servizio Clienti Siemens

www.siemens-home.bsh-group.com/it
Lun-Ven 08:00-20:00, Sab 08:00-13:00
Tel. 02 412 678 200
info.it@siemens-home.bsh-group.com



Una rete di oltre 500 tecnici specializzati

I centri assistenza autorizzati Exclusive Service e Service Partner coprono tutto il territorio nazionale per garantirvi un servizio di qualità e per offrirvi ogni tipo di consulenza sui vostri elettrodomestici Siemens.

Check up: solo il meglio per i vostri elettrodomestici Siemens.

La qualità dei nostri elettrodomestici dura nel tempo: abbiamo sviluppato un servizio per assicurare al vostro elettrodomestico le migliori prestazioni. Il programma Check Up vi aiuta a mantenere le performance del vostro elettrodomestico, garantendovi la più alta efficienza e risultati ottimali. Contattate il Servizio Clienti per conoscere il centro assistenza autorizzato più vicino al quale richiedere il servizio Check Up.

**Un mondo di prodotti e servizi dedicati**

I centri assistenza utilizzano esclusivamente ricambi originali reperibili in magazzino fino a 10 anni dalla produzione dell'elettrodomestico. Siemens vi garantisce per 24 mesi tutti i pezzi di ricambio, con prezzi trasparenti e validi su tutto il territorio nazionale.

**1 anno di Assistenza supplementare**

Tutti i prodotti acquistati da privati sono coperti dalla garanzia legale di 2 anni. Se avete acquistato un grande elettrodomestico, Siemens vi offre 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale. Visitate il sito Siemens per registrare il vostro prodotto entro 60 giorni dalla data di consegna e attivare gratuitamente 1 anno di assistenza supplementare.

**Siemens Power Program: 3 anni di protezione speciale per il vostro elettrodomestico**

Siemens Power Program è il programma di assistenza supplementare che vi offre un'opportunità unica per copertura e vantaggi: un'estensione di altri 3 anni di tutti i servizi previsti dalla garanzia convenzionale, per 5 anni di protezione totale. Visitate il sito Siemens per scoprire tutti i dettagli del programma, i prodotti coperti e come acquistare.

**Cleaning & Care**

Presso i centri autorizzati potrete scoprire anche tutti gli accessori originali e i prodotti Cleaning & Care dedicati alla cura e alla pulizia degli elettrodomestici

I modelli sono soggetti a variazioni senza preavviso. Ci riserviamo di apportare, in qualsiasi momento, modifiche ritenute necessarie al miglioramento della produzione.
I prezzi esposti sono consigliati e non vincolanti. IVA, trasporto ed Ecocontributo RAEE esclusi.
Le immagini sono solo rappresentative di alcuni prodotti e a causa della riproduzione il colore potrebbe differire leggermente da quello effettivo del prodotto (Due to variables in the reproduction process, colours of actual products may vary slightly from those depicted).

Il Gruppo BSH è un licenziatario del marchio di Siemens AG.

BSH Elettrodomestici S.p.A.
Via Marcantonio Colonna 35
20149 Milano - Italia

www.siemens-home.bsh-group.com/it



GRUPPO LUBE

LUBE INDUSTRIES SRL

Via dell'Industria, 4 - 62010 Treia (MC) Italia
Tel. centralino 0733 8401 (r.a.) Fax 0733 840222 - 0733 840333
info@cucinelube.it - www.cucinelube.it
info@creokitchens.it - www.creokitchens.it

La Lube Industries srl è dotata di Sistemi di Gestione per l'Efficienza Ambientale, per la Qualità e per la Salute e la Sicurezza sul lavoro, in conformità alle norme: UNI EN ISO 14001, UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 45001.

Per maggiori informazioni visita il nostro sito www.cucinelube.it