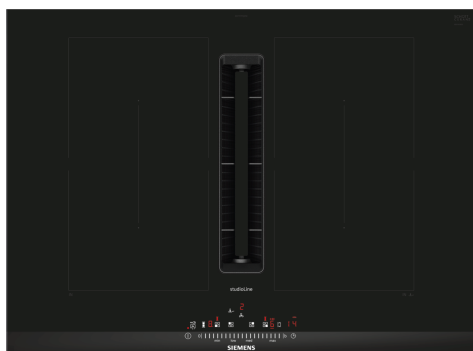


iQ500, Piano a induzione con cappa integrata, 70 cm, con profili ED777FQ25E



Accessori integrati

1 x Filtro antiodore Clean Air Plus

Accessori opzionali

HZ390090 Pentola per arrosti metallica, HZ390230 Pentola antiaderente 21 cm. di diametro, HZ9FE280 ACCESSORIO PIANO, HZ9SE030 ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND), HZ9SE040 SET PENTOLE 4 PEZZI, HZ9SE060 SET PENTOLE 6 PEZZI, HZ9VDKE1 ; HZ9VDKR0 Accessorio tubazioni Venting Cooktop, HZ9VDKR1 Accessorio tubazioni Venting Cooktop, HZ9VDKR2 ; HZ9VDSB1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSB2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSB3 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSB4 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDS10 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDS11 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSM1 ACCESSORIO PIANO INCASSO, HZ9VDSM2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDS1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VEDU0 ACCESSORIO PIANO INCASSO, HZ9VRCR0 ACCESSORIO PIANO INCASSO, HZ9VRCR1 Accessorio Filtro CleanAirPlus

Piano cottura induzione con aspirazione completamente integrata e totalmente a filo

- ✓ combiZone: unisci due zone di cottura a induzione per pentole e padelle di grandi dimensioni.
- ✓ Controllo touchSlider: permette un controllo perfetto della temperatura grazie al settaggio diretto oppure variando la potenza solo con lo scorrimento di un dito.
- ✓ fryingSensor: evita le bruciature mantenendo la temperatura della padella costante.
- ✓ powerMove per cucinare con flessibilità e facilità.
- ✓ Timer con funzione di spegnimento automatico appena il tempo programmato si esaurisce.

Caratteristiche

Dati tecnici

Nome/famiglia prodotto: zona di cottura vetroceramica
 Categoria: Da incasso
 Alimentazione: Elettrico
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): 223 x 560-560 x 490-490 mm
 Larghezza: 710 mm
 Dimensioni (AxLxP): 223 x 710 x 520 mm
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 431 x 950 x 672 mm
 Peso: 23.3 kg
 Peso lordo: 29.6 kg
 Indicatore di calore residuo: Separato
 Posizione pannello di controllo: Frontale
 Principale materiale della superficie: vetroceramica
 Colore della superficie: Nero
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 110.0 cm
 Sealed Burners: no
 powerBoost: Tutte
 Potenza 2° zona cottura: 3.6 kW
 Velocità di funzionamento: 9-stage + 2 intensive
 Potenza massima espulsione aria: 500 m³/h
 Massima potenza ricircolo aria con con stadio intensivo: . 595.0 m³/h
 Potenza massima ricircolo aria: 487 m³/h
 Massima potenza espulsione aria con stadio intensivo: 622 m³/h
 Rumorosità: 69 dB(A) re 1 pW
 Filtro odori: no
 Circolazione dell'aria: Convertibile
 Tensione: 220-240/380-415 V
 Frequenza: 50-60 Hz
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 110.0 cm
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): 223 x 560-560 x 490-490 mm
 Dimensioni (AxLxP): 223 x 710 x 520 mm
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 431 x 950 x 672 mm
 Peso: 23.3 kg
 Peso lordo: 29.6 kg
 Accessori inclusi: 1 x Filtro antiodore Clean Air Plus
 Funzione post-cottura: 30R_12E min



iQ500, Piano a induzione con cappa integrata, 70 cm, con profili ED777FQ25E

Caratteristiche

- 70 cm: spazio per 4 pentole o padelle.

Flessibilità delle zone cottura

- 2 zone combInduction
- : grazie alla possibilità di unire due zone di cottura, sarà possibile utilizzare pentole più grandi.

Caratteristiche principali

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico a partire da 1kW.
- touchSlider: selezione diretta della potenza attraverso i pulsanti touch.
- 17 livelli: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza.
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- : spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato.
- Contaminuti indipendente con segnale acustico
- : un suono segnalerà la fine del tempo di cottura impostato.

Risparmio di tempo ed efficienza

- Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura
- : più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- powerMove (2 livelli): attivazione simultanea di 2 zone cottura per cucinare e tenere in caldo il cibo
- Funzione reStart: in caso di spegnimento accidentale, è possibile ripristinare le ultime impostazioni di cottura semplicemente riaccendendo il piano entro quattro secondi.
- Visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura: per verificare il consumo elettrico dell'ultimo ciclo di cottura.

Cottura assistita

- fryingSensor a 4 livelli: mai più piatti bruciati grazie alla regolazione automatica della temperatura.

Design

- Finitura topClass: frontale smussato con profili laterali blackSteel, Design studioLine, Nero anodizzato

Sicurezza

- Spie di calore residuo: indica quali zone cottura sono ancora calde.
- Sicurezza bambini: previene l'accensione accidentale del piano cottura.
- Funzione blocco temporaneo per la pulizia: i pulsanti vengono bloccati per 30 sec in modo da facilitare la pulizia del piano cottura.
- Autospegnimento di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.

Piano cottura induzione con sistema di aspirazione integrata

- Piano cottura a induzione con cappa aspirante ad alte prestazioni completamente integrata
- Presa d'aria di ventilazione completamente a filo, perfettamente integrata con il piano cottura e resistente al calore per il libero movimento e posizionamento delle pentole tra una zona e un'altra.
- Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli di potenza della ventola in modalità intensivo (con ripristino automatico) tramite il sistema di controllo:
- Spegnimento automatico posticipato dopo la cottura per cancellare

gli odori residui dopo la cottura (12 minuti per funzionamento ad espulsione, 30 minuti per funzionamento a ricircolo)

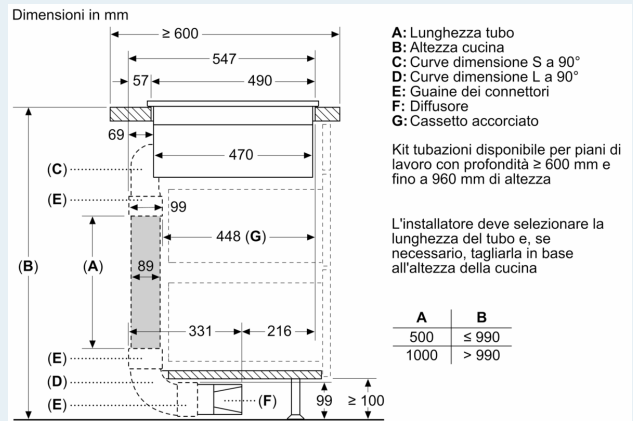
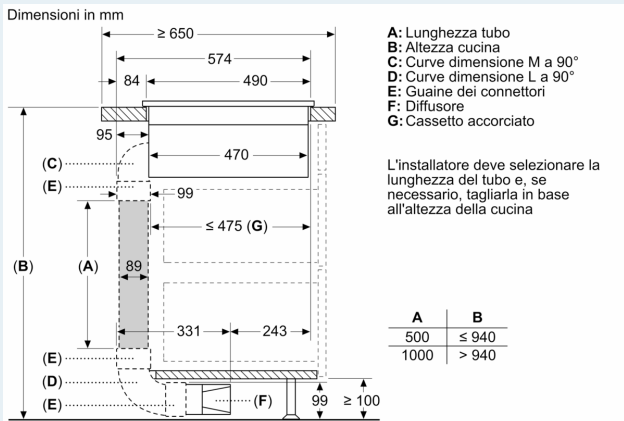
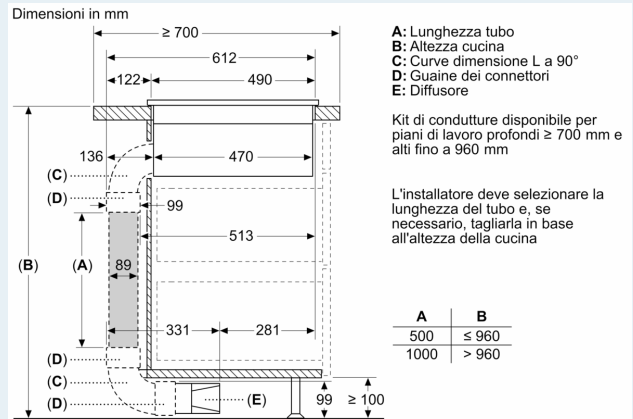
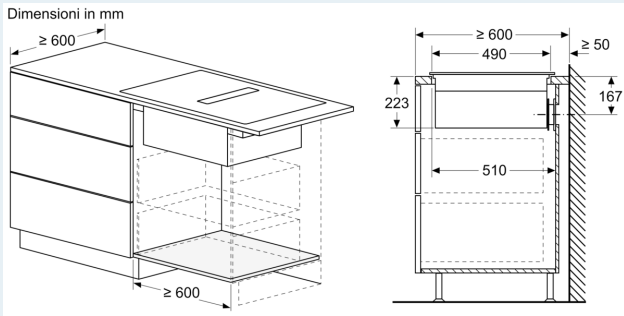
- Motore ad alte prestazioni e silenzioso con tecnologia BLDC a basso consumo energetico. Elevate performance di aspirazione associate a rumori molto bassi con piacevoli frequenze acustiche. Altamente resistente alla pressione anche in caso di condotti più lunghi e più complessi.
- Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire: - Pratica rimozione con una sola mano dell'unità tramite il profilo contrale in vetroceramica;
- - Filtri antigrasso in acciaio inossidabile con 12 strati di filtrazione e uno strato superiore nero per una migliore integrazione estetica; - Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore; - Unità di raccolta liquidi (superiore) con 200 ml di capacità per versamenti accidentali + collettore di sicurezza (inferiore) con capacità aggiuntiva di 700 ml, lavabili in lavastoviglie. Capacità complessiva di 900 ml (200 ml + 700 ml);
- Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura.
- Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente).
- Integrabile in nicchie d'incasso da 60 cm
- Dati sui consumi e sull'efficienza energetica (secondo il regolamento (UE) n. 65/2014)::
- - Classe energetica :B(in un range di classi da A+++ a D).
- - Efficienza fluido dinamica:A.
- - Consumo medio di energia:57.
- - Classe di efficienza di filtraggio dei grassi:B.
- - Rumore min. impostazione normale e max. impostazione normale:42 db & 69 db .

Sistemi di installazione

- Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo. Il kit per l'installazione a ricircolo non canalizzato (comprensivo di 4 filtri anti-odore cleanAir e un raccordo telescopico) è incluso nel prodotto. Sono disponibili altri 3 accessori a seconda del tipo d'installazione:
- - Kit ricircolo canalizzato per top da 60cm: HZ9VDKR1. - Kit ricircolo canalizzato per top > di 60cm: HZ9VDKR0. - Kit espulsione (tubi di raccordo da acquistare separatamente): HZ9VEDUO (filtri acustici per ridurre la rumorosità)
- L'installazione a ricircolo non canalizzato richiede un'apertura verticale di min. 25mm dietro il pannello posteriore del mobile. Per prestazioni ideali si consiglia un'apertura di 50mm
- Il gruppo motore permette di mantenere ottime performance di aspirazione anche con canalizzazioni complesse fino ad 8 metri e 3 curve da 90°.
- L'apparecchio deve essere liberamente accessibile dal basso (cioè per accedere al collettore di sicurezza inferiore del liquido).

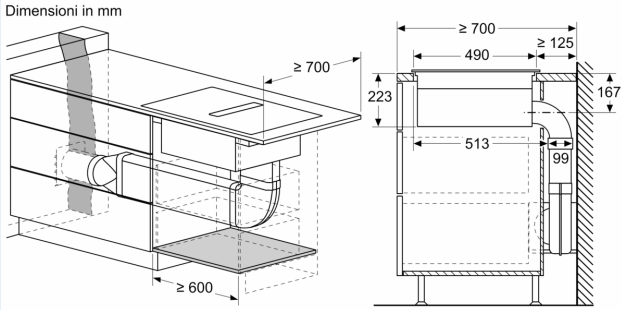
iQ500, Piano a induzione con cappa integrata, 70 cm, con profili ED777FQ25E

Disegni quotati

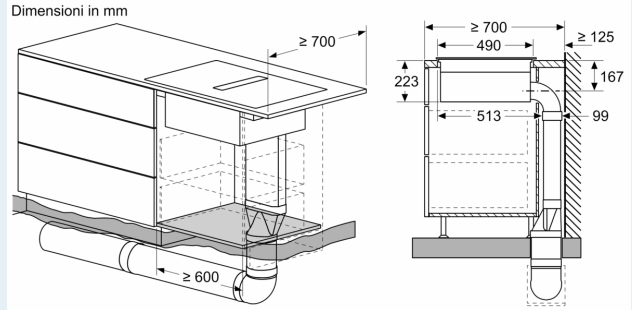


Disegni quotati

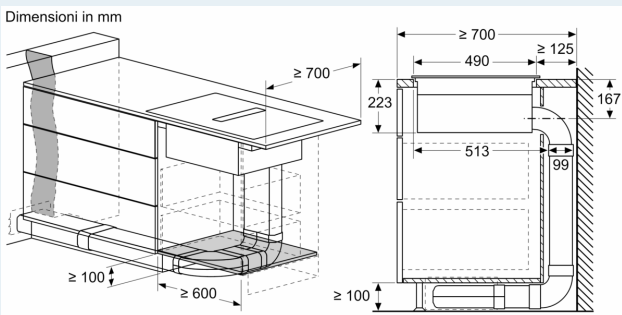
Dimensioni in mm



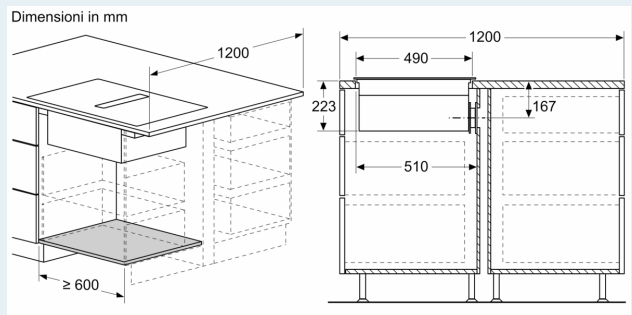
Dimensioni in mm



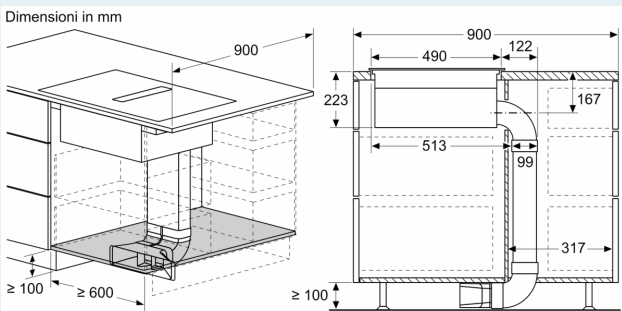
Dimensioni in mm



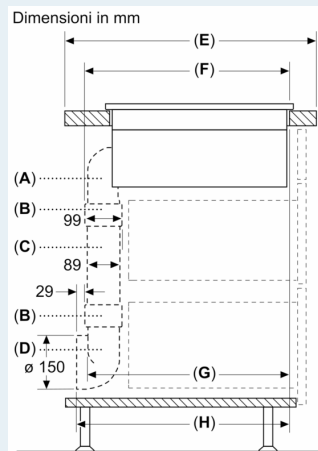
Dimensioni in mm



Dimensioni in mm



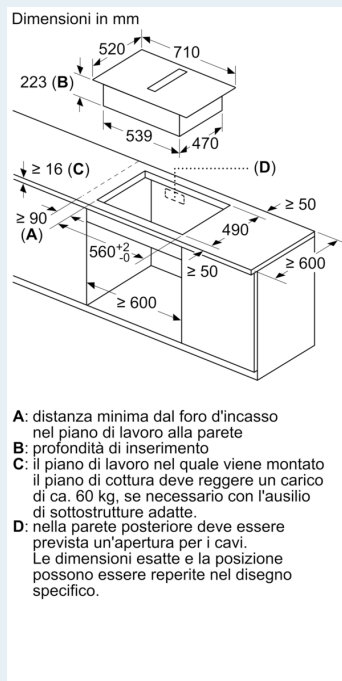
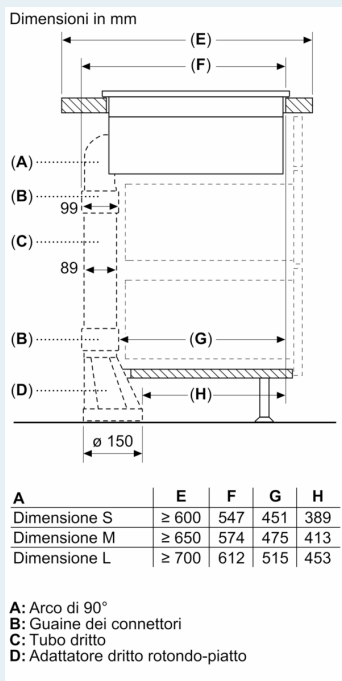
Dimensioni in mm



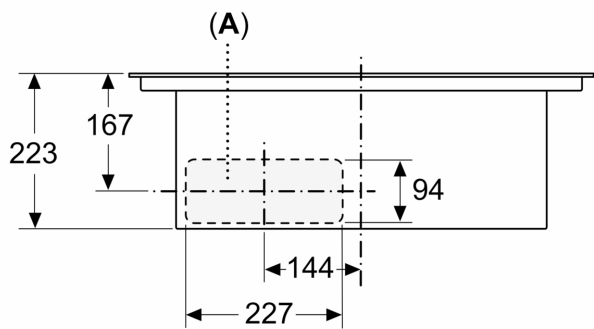
	E	F	G	H
Dimensione S	≥ 600	547	545	579
Dimensione M	≥ 650	574	569	603
Dimensione L	≥ 700	612	609	643

- A: Arco di 90°
- B: Guaine dei connettori
- C: Tubo dritto
- D: Adattatore 90° rotondo-piatto

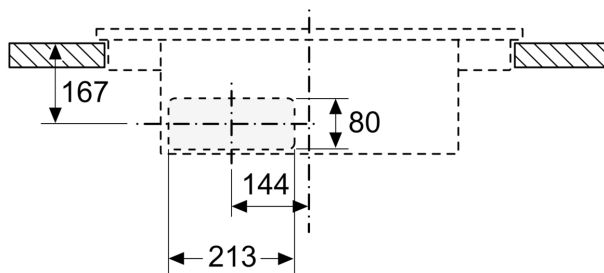
Disegni quotati



Dimensioni in mm
 Vista frontale



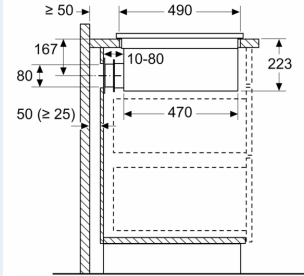
Dimensioni in mm
 Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Disegni quotati

Dimensioni in mm

Vista laterale



Se si effettua l'installazione direttamente contro pareti esterne non coibentate ($\mu \geq 0.5 \text{ W/m}^2 \cdot \text{°C}$), consigliamo di usare configurazioni con ricircolo parzialmente o completamente canalizzato.

Dimensioni in mm

Vista frontale

