

## iQ500, Piano a induzione con cappa integrata, 70 cm ED711FQ15E



### inductionAir System: il piano cottura ad induzione con cappa integrata

- ✓ combiZone consente di cucinare con pentole e teglie di grandi dimensioni, beneficiando di una migliore distribuzione del calore.
- ✓ Controllo touchSlider: permette un controllo perfetto della temperatura grazie al settaggio diretto oppure variando la potenza solo con lo scorrimento di un dito.
- ✓ powerMove per cucinare con flessibilità e facilità.
- ✓ Tempi di riscaldamento più brevi e fino al 50% in più di potenza, grazie alla powerBoost-function.
- ✓ Timer con funzione di spegnimento automatico appena il tempo programmato si esaurisce.

### Caratteristiche

#### Dati tecnici

Nome/famiglia prodotto : zona di cottura vetroceramica  
 Tipologia costruttiva del prodotto : Da incasso  
 Funzionamento : elettrico  
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm) : 223 x 560-560 x 490-490  
 Larghezza del prodotto (mm) : 710  
 Dimensioni del prodotto (mm) : 223 x 710 x 522  
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm) : 430 x 950 x 660  
 Peso netto (kg) : 24,305  
 Peso lordo (kg) : 29,2  
 Indicatore di calore residuo : Nessuno  
 Posizione pannello di controllo : Piano frontale  
 Principale materiale della superficie : vetroceramica  
 Colore della superficie : nero  
 Certificati di omologazione : CE, VDE  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 110  
 Sealed Burners : no  
 Funzione Turbo per ogni zona di cottura : All  
 Potenza 2° zona cottura : 3.6  
 Massima potenza espulsione aria (m3/h) : 500  
 Massima potenza ricircolo aria con con stadio intensivo (m3/h) : 615.0  
 Massima potenza ricircolo aria (m3/h) : 500  
 Massima potenza espulsione aria con stadio intensivo (m3/h) : 622  
 Rumorosità (db(A) re 1 pW) : 69  
 Filtro degli odori : no  
 Funzionamento : A espulsione o ricircolo  
 Delay Shut off modes : 30  
 Dati nominali collegamento elettrico (W) : 7400  
 Tensione (V) : 220-240/380-415  
 Frequenza (Hz) : 50-60  
 Colore principale : nero  
 Certificati di omologazione : CE, VDE  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 110  
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm) : 223 x 560-560 x 490-490  
 Dimensioni del prodotto (mm) : 223 x 710 x 522  
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm) : 430 x 950 x 660  
 Peso netto (kg) : 24,305  
 Peso lordo (kg) : 29,2

### Accessori opzionali

HZ9VRUD0	ACCESSORIO PIANO INCASSO
HZ9VRPD0	ACCESSORIO PIANO INCASSO
HZ9VRCR0	ACCESSORIO PIANO INCASSO
HZ9VEDU0	ACCESSORIO PIANO INCASSO
HZ9SE030	ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND)



## iQ500, Piano a induzione con cappa integrata, 70 cm ED711FQ15E

### Caratteristiche

#### Caratteristiche principali

- Senza cornice
- 2 zone combInduction
- powerMove (2 livelli): attivazione simultanea di 2 zone cottura per cucinare e tenere in caldo il cibo

#### Sistema di Controllo

- touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Regolazione elettronica a 17 livelli

#### Piano cottura induzione con sistema di aspirazione integrata

- Piano cottura a induzione con cappa aspirante ad alte prestazioni completamente integrata
- Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo. I kit di prima installazione sono obbligatori per il corretto funzionamento del sistema. - Kit ricircolo non canalizzato: HZ9VRUD0 (comprensivo di 4 filtri anti-odore cleanAir)#- Kit ricircolo canalizzato (completamente/parzialmente): HZ9VRPDO (comprensivo di 4 filtri anti-odore cleanAir)#- Kit espulsione (tubi di raccordo da acquistare separatamente): HZ9VEDU0 (filtri acustici per ridurre la rumorosità)
- - HZ9VEDU0 per installazioni ad espulsione
- - HZ9VRPDO per installazioni a ricircolo parzialmente/completamente canalizzate (il kit comprende i filtri alti odore cleanAir). HZ9VRUD0 per installazioni a ricircolo non canalizzato (il kit comprende i filtri alti odore cleanAir).
- 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:#  
- Accensione automatica del sistema di aspirazione quando viene utilizzata una zona di cottura - 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) - Controllo manuale tramite
- - 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).
- 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 centrale 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)

- Prestazioni del sistema di ventilazione: - Prestazioni di estrazione in modalità espulsione (secondo EN 61591): min. impostazione normale, max. impostazione normale, max. Impostazione boost / intensiva. - Prestazioni di estrazione in modalità ricircolo (secondo EN 61591): min. impostazione normale, max. impostazione normale, max. Impostazione boost / intensiva. - Livello di rumore in modalità espulsione (Livello di potenza sonora secondo EN 60704-3): min. impostazione normale re 1 pW, max. impostazione normale re 1 pW, max. Boost- / Intensive setting re 1 pW. - Livello di rumore in modalità ricircolo (Livello di potenza sonora secondo EN 60704-3.): Min. impostazione normale re 1 pW, max. impostazione normale re 1 pW, max. Impostazione Boost- / Intensive re 1 pW. - Efficienza del filtro antigrasso (secondo EN 61591) .

#### Altre caratteristiche

- Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza  
Sicurezza bambini Funzione blocco temporaneo per la pulizia  
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- Zone di cottura: 1 x 380 mm x 210 mm, 3.6 kW CombInduction o 2 x 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (Potenza max 3.7 kW); 1 x 380 mm x 210 mm, 3.6 kW CombInduction o 2 x 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (Potenza max 3.7 kW)

#### Dimensioni

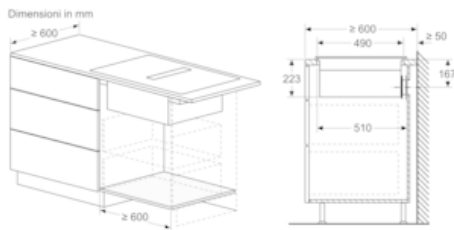
- Integrabile in nicchie d'incasso da 60 cm
- Dimensioni del prodotto: (Larghezza x Profondità) 710 mm x 522 mm
- Dimensioni di installazione: (Altezza x Larghezza x Profondità) 223 mm x 560 mm x 490 mm
- Spessore min piano di lavoro 16 mm

#### Sistemi di installazione

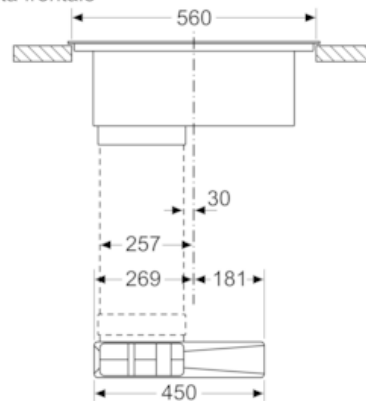
- Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo. I kit di prima installazione sono obbligatori per il corretto funzionamento del sistema. - Kit ricircolo non canalizzato: HZ9VRUD0 (comprensivo di 4 filtri anti-odore cleanAir) - Kit ricircolo canalizzato (completamente/parzialmente): HZ9VRPDO (comprensivo di 4 filtri anti-odore cleanAir). - Kit espulsione (tubi di raccordo da acquistare separatamente): HZ9VEDU0 (filtri acustici per ridurre la rumorosità)

## iQ500, Piano a induzione con cappa integrata, 70 cm ED711FQ15E

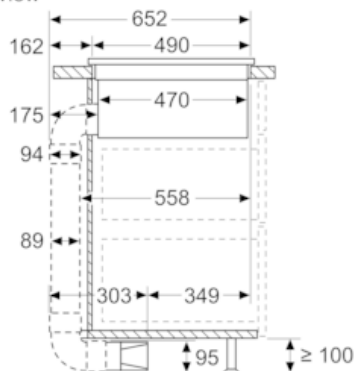
### Disegni quotati



Dimensioni in mm  
Vista frontale

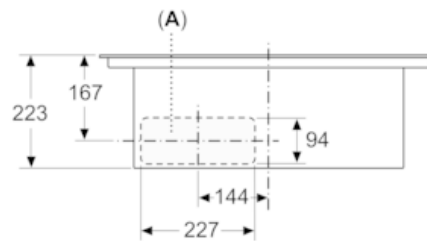


measurements in mm  
Side view



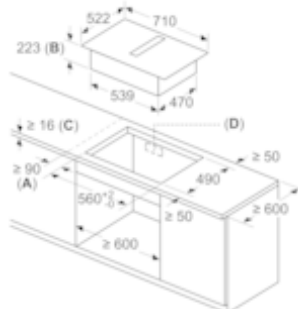
With 3<sup>rd</sup> party 90° bow

Dimensioni in mm  
Vista frontale



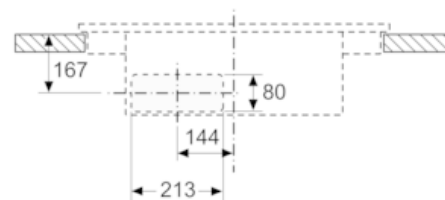
A: allacciato direttamente sul retro

Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo  
senza canale



- 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.