

## iQ100, Piano cottura a induzione, 80 cm, Nero, EH801FVB1E



### Accessori speciali

HZ390090	Pentola per arrosti metallica
HZ9E5100	Accessorio cottura piani
HZ9FE280	ACCESSORIO PIANO
HZ9SE030	ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND)
HZ9SE040	SET PENTOLE 4 PEZZI
HZ9SE060	SET PENTOLE 6 PEZZI

Il piano di cottura a induzione: una cottura più veloce, più sicura, più pulita e più efficiente.

- ✓ Grazie al comando touchSlider la temperatura viene impostata premendo direttamente un punto sulla scala di comando o scorrendo lungo di essa con un solo dito.
- ✓ powerBoost: aumenta la potenza di una zona a induzione fino al 50%.
- ✓ Il timer con funzione di spegnimento spegne in modo sicuro la zona di cottura.
- ✓ Con la sicurezza bambino tutte le zone di cottura sono protette contro l'accensione accidentale.
- ✓ L'avanzata tecnologia a induzione rende più rapida, più pulita e più sicura la cottura dei cibi.

### Caratteristiche

#### Dati tecnici

Nome/famiglia prodotto: ..... zona di cottura vetroceramica  
 Tipo di costruzione: ..... Da incasso  
 Fonte di energia: ..... Elettrico  
 Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente: ..... 5  
 Larghezza del prodotto: ..... 792 mm  
 Dimensioni del prodotto: ..... 56 x 792 x 512 mm  
 Dimensioni del prodotto imballato: ..... 126 x 953 x 603 mm  
 Peso netto: ..... 13.0 kg  
 Peso lordo: ..... 16.8 kg  
 Indicatore di calore residuo: ..... Separato  
 Ubicazione del cruscotto: ..... Frontale  
 Principale materiale della superficie: ..... vetroceramica  
 Colore della superficie: ..... Nero  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: ..... 110.0 cm  
 Codice EAN: ..... 4242003716335  
 Tensione: ..... 220-240 V  
 Frequenza: ..... 50; 60 Hz



## iQ100, Piano cottura a induzione, 80 cm, Nero, EH801FVB1E

### Caratteristiche

- 80 cm: spazio per 5 pentole o padelle.

#### Flessibilità delle zone di cottura

- Zona di cottura davanti a sinistra: 180 mm, 1.8 kW (max. power 3.1 kW)
- Zona posteriore sinistra: 145 mm, 1.4 kW (potenza max 2.2 kW)
- Centro della zona di cottura: 240 mm, 2.2 kW (max. Potenza 3.7 kW)
- Zona di cottura posteriore destra: 145 mm, 1.4 kW (max power 2.2 kW)
- Zona di cottura posteriore destra: 210 mm, 2.2 kW (max. power 3.7 kW)

#### Caratteristiche principali

- TouchSlider (mono): selezione diretta della potenza attraverso i pulsanti touch.
- 17 livelli di potenza: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza.
- Timer/suoneria: ALLE: spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato
- Timer/suoneria: ALLE: un suono segnalerà la fine del tempo di cottura impostato

#### Risparmio di tempo ed efficienza

- Funzione powerBoost per ogni zona di cottura a induzione
- : più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- QuickStart funzione: all'accensione, il piano di cottura seleziona automaticamente la zona di cottura con le pentole (poste in modalità off).
- reStart funzione: in caso di spegnimento involontario, ripristinare tutte le impostazioni precedenti riaccendendo il piano cottura entro 4 secondi.

#### Design

- Incasso a filo

#### Sicurezza

- Indicatore di calore residuo per ogni zona: indica quali zone cottura sono ancora calde.
- Sicurezza bambini: previene l'accensione accidentale del piano cottura.
- Funzione protettiva di pulizia: blocco dei pulsanti per 30 secondi.
- Interruttore principale: spegnere tutte le zone di cottura al tocco di un pulsante.
- Interruttore di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.
- Consumo di energia del display: per verificare a il consumo elettrico dell'ultimo ciclo di cottura

#### Installazione

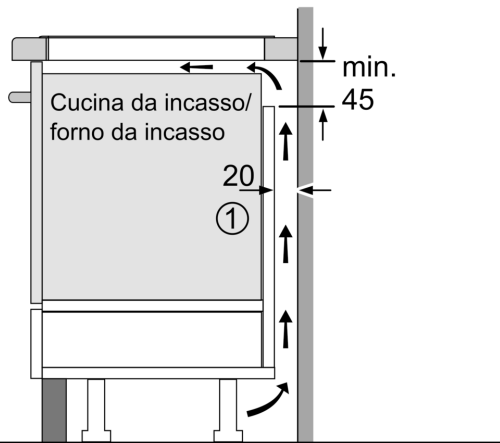
- Misure apparecchio (AxLxP mm):: 56 x 792 x 512
- Dimensione della nicchia richiesta per l'installazione (AxLxP mm): 56 x 796 x 516
- Min. spessore del top della cucina: 16 mm
- Carico collegato: 7.4 kW
- Funzione powerManagement: limitare la potenza massima se

necessario (dipende dalla protezione dei fusibili dell'impianto elettrico).

- Cavo di alimentazione: 1.1 m
- Da installare su piani di lavoro in pietra, granito o materiale sintetico. Per altri materiali è necessario verificare l'idoneità con il produttore del piano di lavoro.

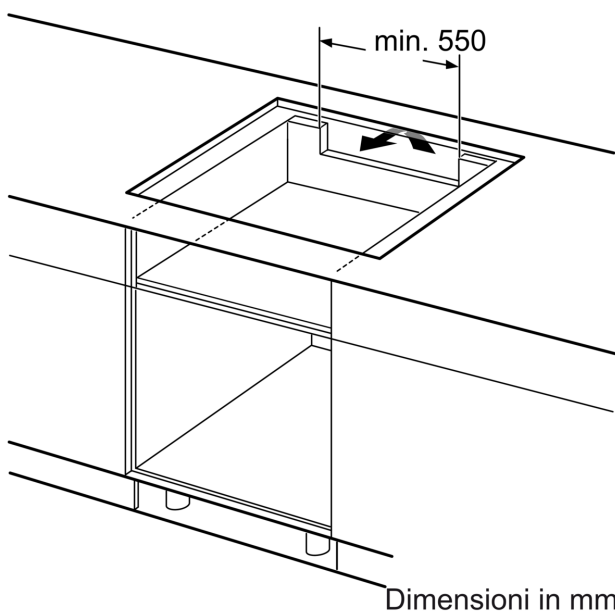
## iQ100, Piano cottura a induzione, 80 cm, Nero, EH801FVB1E

Disegni quotati



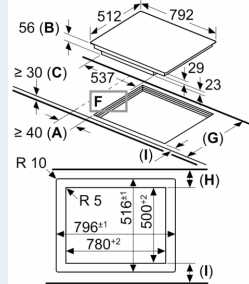
①  
Deve essere prevista  
una fessura di aerazione

Dimensioni in mm



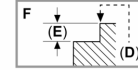
Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

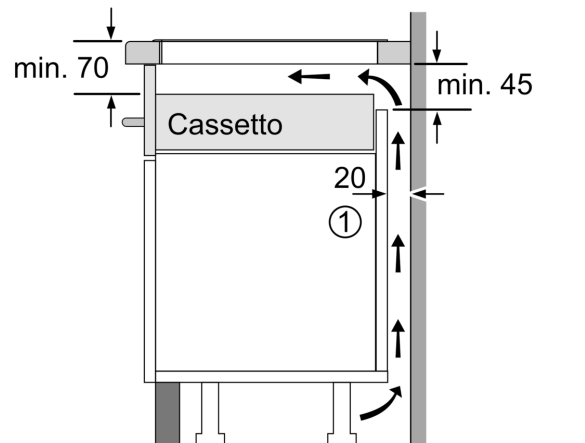


**A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.  
**B:** profondità di inserimento  
**C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.  
**D:** max. 1 smusso  
**E:** 6,5<sup>+0,5</sup>

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



G	H	I
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



①  
Deve essere prevista  
una fessura di aerazione.

Dimensioni in mm