

## iQ300, Forno da incasso, 60 x 60 cm HB532ABR0



Risparmio di tempo grazie alla funzione di riscaldamento rapido.

✓ Aria calda 3D: cottura sempre perfetta fino a 3 livelli grazie al innovativo sistema di distribuzione del calore.

### Caratteristiche

#### Dati tecnici

Colore/materiale del frontale : Acciaio inox  
 Tipologia costruttiva del prodotto : Da incasso  
 Sistema di pulizia : Autopulizia idrolitica, Catalytic partial  
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm) : 585-595 x 560-568 x 550  
 Dimensioni del prodotto (mm) : 595 x 594 x 548  
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm) : 675 x 690 x 660  
 Materiale del cruscotto : vetro  
 Materiale porta : vetro  
 Peso netto (kg) : 31,039  
 Volume utile (l) : 71  
 Metodo di cottura : aria calda, aria calda intensiva, Grill a superficie grande, grill ventilato, Hotair gentile, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore/infer.  
 Materiale della cavità : Other  
 Regolazione della temperatura : Meccanico  
 Numero di luci interne : 1  
 Certificati di omologazione : CE, VDE  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 120  
 Codice EAN : 4242003802793  
 Numero di vani - (2010/30/CE) : 1  
 Classe di efficienza energetica (2010/30/EC) : A  
 Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC) : 0,97  
 Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) : 0,81  
 Indice di efficienza energetica (2010/30/CE) : 95,3  
 Dati nominali collegamento elettrico (W) : 3600  
 Corrente (A) : 16  
 Tensione (V) : 220-240  
 Frequenza (Hz) : 60; 50  
 Tipo di spina : Schuko



### Accessori opzionali

HZ915003 : Pirofila in vetro con coperchio 5,4 l. , HZ638300 : Set griglie telesc.3 liv.ad estraz.compl , HZ638200 : Set griglie telesc.2 liv.ad estraz.compl , HZ636000 : Leccarda in vetro 455x364x30 mm (LxPx), HZ634000 : Griglia combinata 455x375x31 mm (LxPx), HZ633070 : Teglia profonda adatta a pirolisi , HZ633001 : Coperchio per tegame professionale , HZ625071 : Teglia per grigliare adatta a pirolisi , HZ538500 : Guide telescop. a 2 livelli+1 guida clip , HZ538200 : Guide telescopiche a 2 livelli , HZ538000 : Guide telescopiche clip a 1 livello , HZ533000 : Leccarda profonda 455x375x81 mm (LxPx), HZ532010 : Leccarda antiaderen 455x400x38mm (LxPx), HZ532000 : Leccarda profonda 455x375x38 mm (LxPx), HZ531010 : Leccarda antiaderen 455x375x30mm (LxPx), HZ531000 : Leccarda bassa 455x375x30 mm (LxPx), HZ333001 : Coperchio per leccarda extra profonda , HZ327000 : Pietra refrattaria cottura pane e pizza , HZ317000 : Teglia per pizza

## iQ300, Forno da incasso, 60 x 60 cm HB532ABR0

### Caratteristiche

#### Caratteristiche principali

- Display digitale LED a colore rosso
- Timer elettronico con segnale acustico ed autospegnimento
- Regolazione della temperatura da 50 °C a 275 °C
- Illuminazione interna alogena
- Cavità smaltata di colore grigio
- Volume cavità: 71 l

#### Pulizia

- Pannelli catalitici Pulizia ecoClean Plus per parete posteriore: parete posteriore
- Temperatura porta max. 50°C
- Raffreddamento tangenziale
- <8088brandlookup\_nl(TUE, KIN, SIK, SIB, REW, STA, TKS)>

#### Informazioni tecniche

- Lungh. cavo alimentazione: 120 cm
- Tensione: 220 - 240 V
- Assorbimento massimo elettrico: 3.6 kW

#### Dimensioni

- Dimensioni apparecchio (AxLxP): 595 mm x 594 mm x 548 mm
- Dimensioni nicchia (AxLxP): 560 mm - 568 mm x 585 mm - 595 mm x 550 mm
- Si prega di fare riferimento alle quote d'installazione mostrate nel disegno tecnico

#### Etichetta energetica

- Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014): A (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D) Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0.97 kWh Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0.81 kWh Numero di cavità: 1 Tipo di alimentazione: elettrica Volume della cavità: 71 l

#### Griglie / Guide

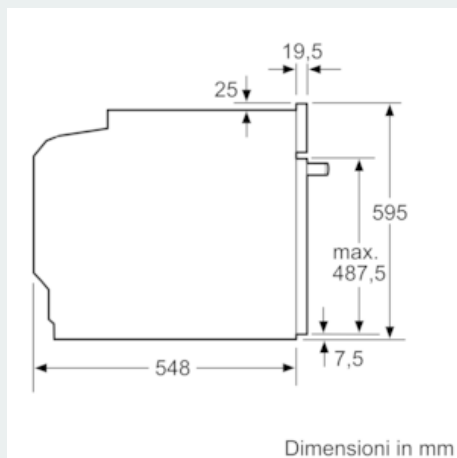
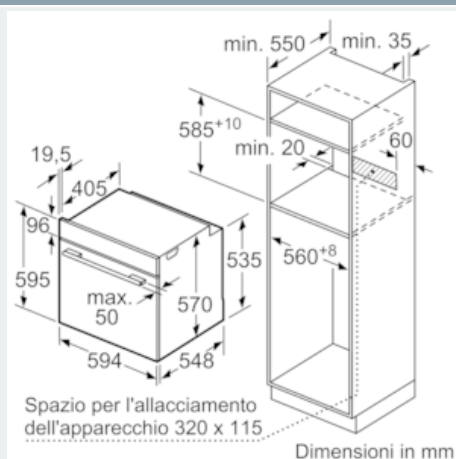
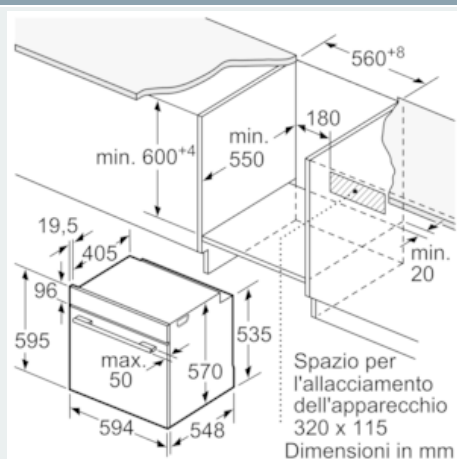
#### Altre caratteristiche

#### Sistema di controllo

#### Accessori

## iQ300, Forno da incasso, 60 x 60 cm HB532ABR0

### Disegni quotati



### Montaggio con un piano di cottura.

