

Serie | 8, Forno da incasso, Acciaio inox
HBG655BS1J



A+



Accessori integrati

- 1 x Teglia da forno smaltata
- 1 x Griglia combinata
- 1 x Leccarda universale smaltata

Accessori opzionali

HEZ327000 Pietra per pane e pizza, HEZ617000 Teglia per pizza, HEZ625071 Teglia per grigliare adatta a pirolisi, HEZ631070 Teglia adatta a pirolisi e vapore, HEZ632070 Leccarda adatta a pirolisi e vapore, HEZ633001 Coperchio per tegame professionale, HEZ633070 Tegame professionale, HEZ634000 Griglia combinata 455x375x31 mm (LxPxA), HEZ635000 Set barbecue-grill per lo spiedo, HEZ636000 Leccarda in vetro 455x364x30 mm (LxPxA), HEZ638100 Set griglie telesc.1 liv.ad estraz.compl, HEZ638200 Set griglie telesc.2 liv.ad estraz.compl, HEZ638300 Set griglie telesc.3 liv.ad estraz.compl, HEZ915003 Pirofila in vetro con coperchio 5,4 l.

Forno da incasso: ottenere la perfetta cottura dei tuoi cibi

- **Aria calda 4D:** perfetta distribuzione del calore sui multilivelli del forno
- **AutoPilot 10:** ogni piatto cucinato perfettamente grazie ai 10 programmi automatici
- **Display TFT:** utilizzo intuitivo grazie allo speciale controllo e al testo del display di facile lettura
- **Classe di efficienza energetica A+:** migliori risultati di cottura risparmiando energia

Dati tecnici

Colore/materiale del frontale :	Acciaio inox
Tipologia costruttiva del prodotto :	Da incasso
Sistema di pulizia :	Catalisi totale
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) :	670 x 680 x 670
Materiale del cruscotto :	acciaio inox
Materiale porta :	vetro
Peso netto (kg) :	35,144
Volume utile (l) :	71
Metodo di cottura :	aria calda intensiva, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, grill ventilato, Hot Air-Eco, low temperature cooking, pre-heating, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore/infer., scaldavivande, Scongellamento
Regolazione della temperatura :	elettronica
Numero di luci interne :	1
Certificati di omologazione :	CE, VDE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) :	120
Codice EAN :	4242002807799
Numero di vani - (2010/30/CE) :	1
Classe di efficienza energetica (2010/30/EC) :	A+
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC) :	0,87
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) :	0,69
Indice di efficienza energetica (2010/30/CE) :	81,2
Dati nominali collegamento elettrico (W) :	2850
Corrente (A) :	13
Tensione (V) :	220-230
Frequenza (Hz) :	60; 50
Tipo di spina :	Schuko



Serie | 8, Forno da incasso, Acciaio inox HBG655BS1J

Forno da incasso: ottenere la perfetta cottura dei tuoi cibi

- Display da 2,5" a colori dotato di tecnologia TFT
- Programma di pulizia EcoClean
- Pannelli catalitici Eco Clean: parete posteriore, soffitto, pareti laterale
- Volume cavità: 71 l
- 13 programmi di cottura: Aria Calda 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo
- Sistema di cottura assistita: Programmi automatici
- Programmi automatici: 10
- Regolazione della temperatura da 30 °C a 300 °C
- Riscaldamento rapido
- Interno porta a tutto vetro
- Illuminazione interna alogena, Illuminazione forno comfort (disinseribile)
- Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura
- Raffreddamento tangenziale
- Ventola in acciaio inossidabile
- Sicurezza bambini
 - Interruttore di sicurezza
 - Spia di calore residuo
 - Tasto d'avvio
 - Interruttore di contatto porta

Informazioni tecniche

- Assorbimento massimo elettrico: 2.85 kW
- 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
- Temperatura porta max. 40°C
- 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: 0.87 kWh
 - Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0.69 kWh
 - Numero di cavità: 1
 - Tipo di alimentazione: elettrica
 - Volume della cavità: 71 l

