

## Serie | 2 Forni da incasso

**HBN211S0J**

**Forno da incasso**



### Forno da incasso per una perfetta cottura anche di due pietanze simultaneamente

- **Forno ventilato:** risultati di cottura perfetti anche su due livelli contemporaneamente.
- **Porta a ribalta:** facilità di apertura e chiusura della porta del forno.
- **Classe di efficienza energetica A:** i migliori risultati risparmiando energia

#### Dati tecnici

Colore/materiale del frontale :	nero
Tipologia costruttiva del prodotto :	integrabile/incasso
Sistema di pulizia :	No
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm) :	575-597 x 560 x 550
Dimensioni del prodotto (mm) :	595 x 595 x 548
Materiale del cruscotto :	metallo
Materiale porta :	vetro
Peso netto (kg) :	32,0
:	66
Metodo di cottura :	Grill a superfic. piccola var., Grill a superficie grande var., grill ventilato, ricircolo d'aria, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore/infer.
Materiale della cavità :	smalto
Regolazione della temperatura :	meccanica
Numero di luci interne :	1
Certificati di omologazione :	CE, KEMA
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) :	100
Number of cavities (2010/30/EC) :	1
Classe di efficienza energetica - nuova (2010/30/EC) :	A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC) :	0,96
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) :	0,88
Indice di efficienza energetica (2010/30/CE) :	106,0
Dati nominali collegamento elettrico (W) :	2800
Corrente (A) :	13
Tensione (V) :	220-240
Frequenza (Hz) :	60; 50
Tipo di spina :	Schuko

#### Accessori integrati

1 x Leccarda universale smaltata

1 x Griglia combinata



4 242002 810652

## Serie | 2 Forni da incasso

**HBN211S0J**

**Forno da incasso**

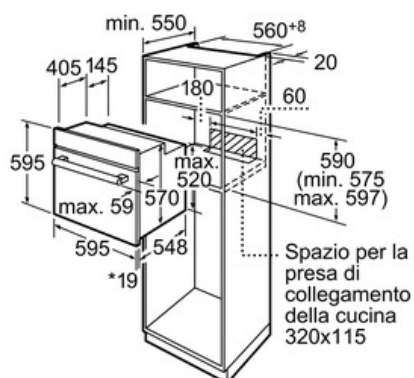
**Forno da incasso per una perfetta cottura  
anche di due pietanze simultaneamente**

- 
- 6 funzioni di riscaldamento
    - Grill a superfic. piccola var., ricircolo d'aria, grill ventilato, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande var.
  - timer meccanico
  - Interno porta in vetro
  - Cavità forno smaltata ( moka brown )
  - Raffreddamento tangenziale
  - Porta del forno rimovibile per una facile pulizia
  - Classe di efficienza energetica (acc. EU Nr. 65/2014):
    - Consumo energetico per ciclo durante funzionamento convenzionale: 0.96 kWh
    - Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato: 0.88 kWh
  - Numero di cavità: 1
  - Tipo di alimentazione: elettrica
  - Volume della cavità: 66 l

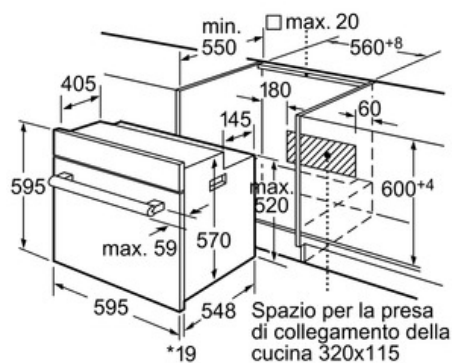
## Serie | 2 Forni da incasso

**HBN211S0J**

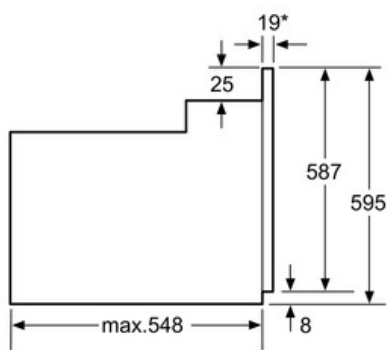
**Forno da incasso**



\*Con parte frontale in metallo 20mm  
Dimensioni in mm



\*Con parte frontale in metallo 20mm  
Dimensioni in mm



\* Con parte frontale in metallo 20mm  
Dimensioni in mm