

N 50, FORNO CON VAPORE DA INCASSO, 60 X 60 CM, ACCIAIO INOX
B6AVH7AN1



A++
A

1 x Griglia combinata, 1 x Leccarda universale smaltata

Z1608BX0 GUIDE TELESCOPICHE CLIP RAIL STANDARD, Z1650BE0 LECCARDA DOPPIA, Z1655CA0 Leccarda per friggere ad aria, Z1913X0 Piastra per cottura pane e pizza, Z19DD10X0 ACCESSORIO x FORNI, Z11AB15A0 Easy to clean tray, Z11AU15A0 Vassoio multiuso, Z11CR10X0 ACCESSORIO x FORNI, Z11GU20X0 Pirofila in vetro per forni, Z11TI15X0 Guida clip rail, Z12CB10A0 ACCESSORIO x FORNI, Z12CL10A0 Coperchio per tegame professionale, Z12CN10A0 Tegame professionale, Z12CP10A0 ACCESSORIO x FORNI, Z12CU10A0 ACCESSORIO x FORNI, Z1365WX0 Termosonda wireless 4punti di misurazio., Z13CR10X0 ACCESSORIO x FORNI, Z13CV05S0 Accessori forni

Design: Da incasso
 Sistema di pulizia: Pirolisi+Idrolisi
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): 585-595 x 560-568 x 550 mm
 Dimensioni (AxLxP): 595x594x548 mm
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): ...660 x 660 x 690 mm
 Materiale del cruscotto: vetro
 Materiale porta: vetro
 Peso netto: 39.4 kg
 Volume utile: 71 l
 Tipo di cottura: Rigenerazione con il vapore, Impostazione cottura pane, Grill a superficie grande, Aria calda delicata, aria calda, Riscaldamento statico, Funzione pizza, riscaldamento inferiore, grill ventilato
 Regolazione della temperatura: elettronica
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 120.0 cm
 Codice EAN: 4242004241553
 Numero di vani - (2010/30/CE): 1
 Classe di efficienza energetica: A
 Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC): 1.04 kWh/cycle
 Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC): 0.81 kWh/cycle
 Indice di efficienza energetica (2010/30/CE): 95.3 %
 Potenza: 3600 W
 Corrente: 16 A
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 50; 60 Hz
 Tipo di spina: Schuko
 Accessori inclusi: 1 x Griglia combinata, 1 x Leccarda universale smaltata



N 50, FORNO CON VAPORE DA INCASSO, 60 X 60 CM, ACCIAIO INOX
B6AVH7AN1

- B6AVH7AN1
- FORNO INC TERMOVENTI PIROLITICO A

Caratteristiche principali

- FORNO INC TERMOVENTI PIROLITICO A con 9 funzioni di cottura: CircoTherm, riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione Pizza, Funzione pane, Riscaldamento inferiore , CircoTherm Eco, rigenerazione cibi
- Funzioni combinabili con gli impulsi di vapore: aria calda 3D, grill ventilato, riscaldamento statico (resistenza inferiore e superiore)
- Capacità serbatoio: 220ml
- Regolazione della temperatura da 30 °C a 275 °C
- Volume cavità: 71 l
- Settaggio temperatura tramite manopola, Manopole push-pull
- Sistema di pulizia EasyClean
- Autopulizia pirolitica
- Numero programmi automatici:15
- EasyClock: orologio elettronico con timer e programmatore
- Porta del forno a scomparsa HIDE®
- Maniglia ergonomica
- Fuzioni addizionali:
- Programma di decalcificazione
- Illuminazione interna alogena, Illuminazione disinseribile
- Generatore del vapore esterno al vano cottura
- Temperatura porta max. 30 °C

Altre caratteristiche

- Riscaldamento rapido
- Superficie cavità: smalto antracite

Griglie / Guide

- Forno con ampia cavità e supporto teglie

Accessori

- Accessori: Griglia combinata, Leccarda universale smaltata

Etichetta energetica

Pulizia

- Programmi preimpostati

Sistema di controllo

- Ventola tangenziale di raffreddamento
- Ventola in acciaio inossidabile
- 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:1.04 kWh
- Consumo energetico per ciclo durante funzionamento ventilato:0.81 kWh
- Numero di cavità: 1 Tipo di alimentazione: elettrica Volume della cavità:71 l

Informazioni tecniche

- Assorbimento massimo elettrico: 3.6 kW

- Lungh. cavo alimentazione: 120 cm

- Tasto info

- Dimensioni apparecchio (AxLxP): 595 mm x 594 mm x 548 mm

- Prodotto compatibile solo con prodotti della serie N50.

- 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

- Blocco porta forno elettronico

- Sicurezza bambini Spia di calore residuo

Dimensioni

- Interno porta piatto: possibilità di utilizzo come piano d'appoggio e facile pulizia

- Temperatura suggerita

- Temperatura reale Raggiungimento temperatura Modalità Sabbath

- Tensione: 220 - 240 V

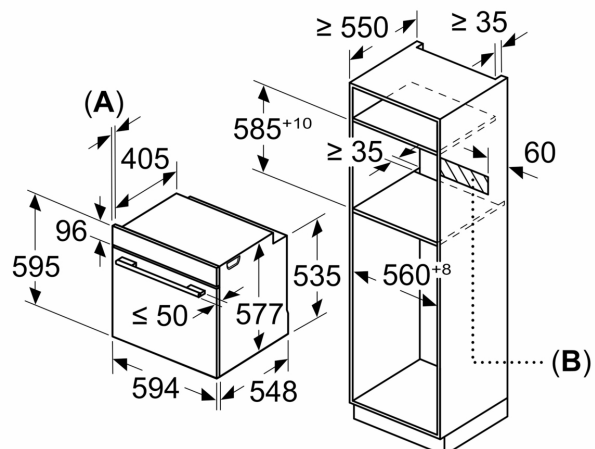
- Numero di livelli: 4 pezzo

N 50, FORNO CON VAPORE DA INCASSO, 60 X 60 CM, ACCIAIO INOX
 B6AVH7AN1

Se l'apparecchio viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

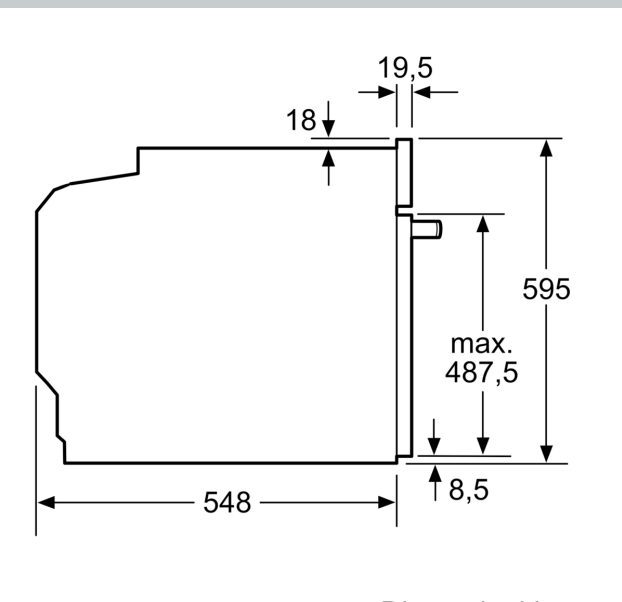
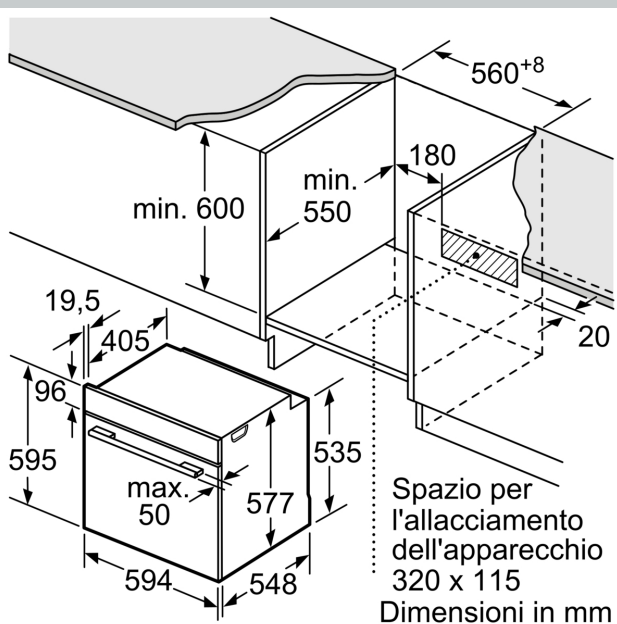
Type di piano di cottura	Spessore del piano di lavoro min.
Piano di cottura a induzione rialzato	a filo 38 mm
37 mm	38 mm
Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie	48 mm
47 mm	48 mm
Piano di cottura a gas	38 mm
30 mm	38 mm
Piano di cottura elettrico	30 mm
27 mm	30 mm

Dimensioni in mm



A: 19,5 mm

B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm



Dimensioni in mm

Montaggio con un piano di cottura.

