



Altri colori disponibili

CI261113

Larghezza 60 cm.

CI261113

Cornice in acciaio inox.

Larghezza 60 cm.

Cornice in acciaio inox.

Espansione automatica alla zona ovale. calore omogeneo anche per pentole ovali.

Display con comando a sensori

Zone cottura

1 zona induzione \varnothing 18 cm (1800 W, con booster 3100 W), convertibile a zona da 18 x 28 cm (2000 W, con booster 3700 W)

1 zona induzione da \varnothing 21 cm (2200 W, con booster 3700 W).

1 zona induzione \varnothing 18 cm (1800 W, con booster 3100 W).

1 zona induzione \varnothing 15 cm (1400 W, con booster 2200 W).

Funzionamento

Display con comando a sensore

Zone cottura serigrafate.

Regolazione elettronica a 17 livelli.

Caratteristiche

Funzione booster per ciascuna zona ad induzione

Timer cottura (fino a 99 minuti)

Tempo di cottura programmabile

Menu opzioni.

Funzione Power Management: regolazione e limitazione elettronica dell'assorbimento elettrico a seconda dell'esigenza.

Sicurezza

Interruttore principale (on / off).

Spia di funzionamento.

Sistema di riconoscimento pentole.

Indicatore di calore residuo a 2 stadi

Sicurezza bambini.

Termocoppia di sicurezza

Precauzioni di montaggio

Da utilizzare solo con pentole ferromagnetiche.

La pentola Wok - WP 400001- non può essere usata su questo piano.

Profondità nel mobile 55 mm.

Montaggio con ripiano intermedio.

L'apparecchio può essere installato dal basso.

Spessore top 20-40 mm.

Peso dell'apparecchio c.a. 13 kg.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 7,4 kW.

Cavo di collegamento lunghezza 1,5 m senza spina.

Funzioni

Nome/famiglia prodotto

zona di cottura vetroceramica

Tipologia costruttiva del prodotto

Da incasso

Funzionamento

elettrico

Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente

4

Tipologia comandi

Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm)

55 x 560-560 x 490-490

Larghezza del prodotto (mm)

590

Dimensioni del prodotto (mm)

55 x 590 x 520

Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm)

130 x 750 x 600

Peso netto (kg)

13,306

Peso lordo (kg)

14,6

Indicatore di calore residuo

Separato

Posizione pannello di controllo

Piano frontale

Possibilità di comando esterno

Principale materiale della superficie

vetroceramica

Colore della superficie

acciaio inox, nero

Colore della cornice

acciaio inox

Certificati di omologazione

AENOR, CE

Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)

150

Codice EAN

4242006249052

2020-01-21

Page 1

Funzioni di consumo e collegamento

Dati nominali collegamento elettrico

(W)

7400

Dati nominali collegamento gas (W)

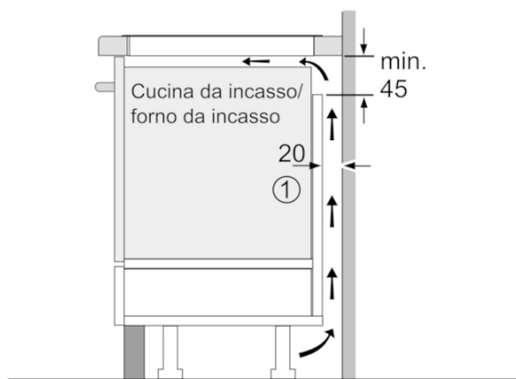
Corrente (A)

Tensione (V)

220-240

Frequenza (Hz)

50; 60



①
Deve essere prevista
una fessura di aerazione

Dimensioni in mm

