



CI272110
Cornice in acciaio inox.
Larghezza 70 cm.

Cornice in acciaio inox.
Funzione flexi per combinare le zone cottura rettangolari
Posizionamento libero di pentole e padelle all'interno delle zone cottura rettangolari
Frying Sensor per controllo preciso delle temperature
Comando Twist-Pad. Il pratico selettore a magnete per attivare la zona cottura e impostare il livello di temperatura.
Controllo facilitato di tutte le funzioni grazie agli indicatori a due colori del display

Zone cottura

2 zone flex induction 19x23 cm (2200 W, con booster 3700 W). Se unite raggiungono una dimensione di 38x23 cm (3300 W, con booster 3700 W).
2 zone flex induction 19x23 cm (2200 W, con booster 3700 W). Se unite raggiungono una dimensione di 38x23 cm (3300 W, con booster 3700 W).

Funzionamento

Comando Twist-Pad con selettore a magnete amovibile per facilitare la pulizia del piano.
Controllo user friendly con display a 2 colori (bianco/arancione)
Indicatori di zona cottura sulla vetroceramica
Regolazione elettronica a 17 livelli.

Caratteristiche

Zone flexi rettangolari
Frying sensor
Funzione booster per pentole
Funzione booster per padelle
Funzione mantenimento in caldo
Stopwatch
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. 16 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 680-680 x 490-490

Larghezza del prodotto (mm)
704

Dimensioni del prodotto (mm)
55 x 704 x 520

Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm)
126 x 953 x 608

Peso netto (kg)
15,990

Peso lordo (kg)
17,5

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
4242006248956

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

2020-02-20
Page 1

Altri colori disponibili

CI272110
Larghezza 70 cm.

Accessori opzionali

CA051300
Accessorio Teppan Yaki

CA052300
Accessorio Grill per zona Flex Iduction.

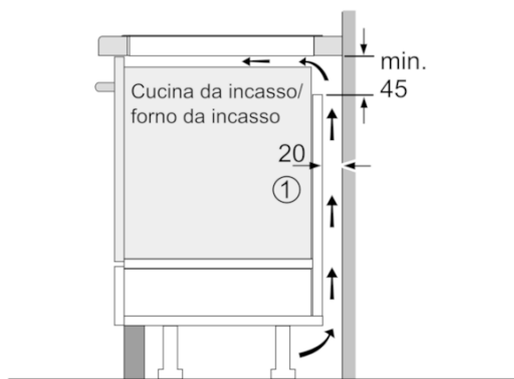
CA060300
Cooking Sensor: sensore di cottura per il controllo della temperatura all'interno della pentola

CA230100
Twist-pad magnetico per piani a induzione Serie 200

GP900001
Pentola adatta a Frying Sensor in acciaio inossidabile

GP900002
Pentola adatta a Frying Sensor in acciaio inossidabile

GP900003
Pentola adatta a Frying Sensor in acciaio inossidabile



①
Deve essere prevista
una fessura di aerazione

Dimensioni in mm

