



CJ282110

Cornice in acciaio inox.

Larghezza 80 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

Funzione professionale di cottura per separare il piano in diverse zone con temperature separate preimpostate

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 flexi da 19x24 cm (2200 W, con booster 3700 W), se unite raggiungono la dimensione di 38x24 cm (3300 W, con booster 3700 W).

1 zona induzione ø 28 cm (2400 W, con booster 3700 W).

1 zona induzione ø 15 cm (1400 W, con booster 2200 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

Funzione di cottura professionale

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. 17 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 780-780 x 490-490

Larghezza del prodotto (mm)

804

Dimensioni del prodotto (mm)

55 x 804 x 520

Dimensioni del prodotto imballato

(AxLxP) (mm)

126 x 953 x 603

Peso netto (kg)

17,056

Peso lordo (kg)

18,5

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

4242006250447

#### Funzioni di consumo e collegamento

Dati nominali collegamento elettrico

(W)

7400

Dati nominali collegamento gas (W)

Corrente (A)

Tensione (V)

220-240

Frequenza (Hz)

60; 50

2020-02-19

Page 1

Altri colori disponibili

CJ282110

Larghezza 80 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

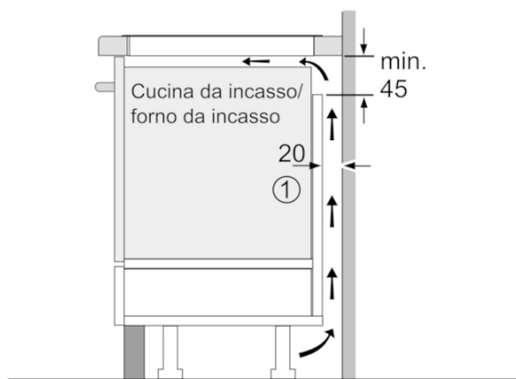
Pentola adatta a Frying Sensor in acciaio inossidabile

GP900003

Pentola adatta a Frying Sensor in acciaio inossidabile

GP900004

Pentola adatta a Frying Sensor in acciaio inossidabile



① Deve essere prevista una fessura di aerazione

Dimensioni in mm

