



VI482111
Piano cottura Vario Flex Induction Serie 400
Cornice in acciaio inox.
Larghezza 80 cm

Funzione Flex per combinare le zone cottura rettangolari
Posizionamento libero di pentole e padelle all'interno delle zone cottura con estensione automatica fino a 32 cm di larghezza
Frying Sensor per controllo preciso delle temperature
Controllo facilitato di tutte le funzioni grazie agli indicatori a due colori del display
Solida manopola comandi in acciaio inox.
Precisa lavorazione dell'acciaio con spessore 3 mm
Possibile installazione ad appoggio o a filo top
Perfetta combinazione con tutti gli apparecchi della serie Vario 400

Zone cottura

Funzionamento

Manopole con anello luminoso e serigrafia per le zone cottura e i livelli di potenza
Controllo elettronico della potenza a 12 livelli.
Controllo user friendly con display a 2 colori (bianco/arancione)

Caratteristiche

Funzione Flex per zone rettangolari
Frying sensor
Funzione Booster
Stopwatch
Tempo di cottura programmabile
Menu opzioni.

Sicurezza

Indicazione calore residuo per ogni singola zona.
Interruttore sicurezza

Precauzioni di montaggio

E' consigliabile allineare manopole e zone cottura
Se si combinano più apparecchi della serie Vario 400 è necessario l'utilizzo dell' elemento di congiunzione VA 420 tra i vari apparecchi. A seconda del tipo di installazione bisogna prevedere il corrispondente elemento di congiunzione.
La portata e la stabilità, in particolare nel caso di piani di lavoro sottili, deve essere sostenuta mediante opportuni sottostrutture. Prendere in considerazione il peso dell'apparecchio e carichi aggiuntivi.
Istruzioni aggiuntive per l'installazione a filo:
L'installazione è possibile in piani di pietra, sintetici o in legno massello. Devono essere rispettate la resistenza termica e la tenuta stagna dei bordi dell' intaglio. Per quanto riguarda gli altri materiali si prega di consultare il produttore del piano di lavoro.
La scanalatura deve essere continua e uniforme, così da garantire il corretto posizionamento dell'apparecchio sulla guarnizione. Non utilizzare un rivestimento discontinuo.
La larghezza della giuntura può variare a causa di tolleranze dimensionali delle combinazioni e dell' intaglio sul piano di lavoro.
Se si installano più apparecchi in nicchie singole prevedere uno spazio di almeno 50 mm tra le nicchie.

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)
57 x 782-786 x 490-494
Larghezza del prodotto (mm)
804
Dimensioni del prodotto (mm)
57 x 804 x 520
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm)
111 x 1109 x 712
Peso netto (kg)
20,442
Peso lordo (kg)
22,2
Indicatore di calore residuo
Separato
Posizione pannello di controllo esterni
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
4242006261306
Dati nominali collegamento elettrico (W)
7400
Dati nominali collegamento gas (W)
Corrente (A)
Tensione (V)
220-240
Frequenza (Hz)
60; 50

Funzioni di consumo e collegamento

2021-02-26
Page 1

Da utilizzare solo con pentole ferromagnetiche.
La pentola Wok - WP 400001- non può essere usata su questo piano.
L' apparecchio è dotato di molle di fissaggio che bloccano il piano dopo l'inserimento dall'alto.
Peso dell'apparecchio c.a. 20.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 7.4 kW.
Cavo di collegamento lunghezza 1.5 m senza spina.

Altri colori disponibili

VI482111
Cornice in acciaio inox.
Larghezza 80 cm

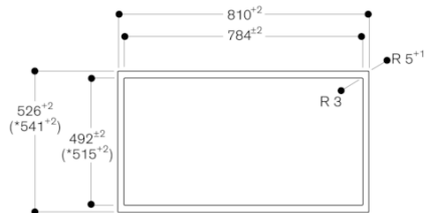
Accessori opzionali

GP900001
Padella per induzione e Frying Sensor in acciaio inossidabile
GP900002
Padella per induzione e Frying Sensor in acciaio inossidabile
GP900003
Padella per induzione e Frying Sensor in acciaio inossidabile
GP900004
Padella per induzione e Frying Sensor in acciaio inossidabile

Installation Accessories

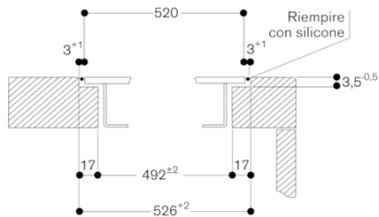
VA420000
Elemento di congiunzione per la combinazione di più apparecchi Vario della Serie 400 con un' installazione a filo top
VA420010
Elemento di congiunzione per la combinazione di più apparecchi Vario della Serie 400 con installazione in appoggio

Vista dall'alto



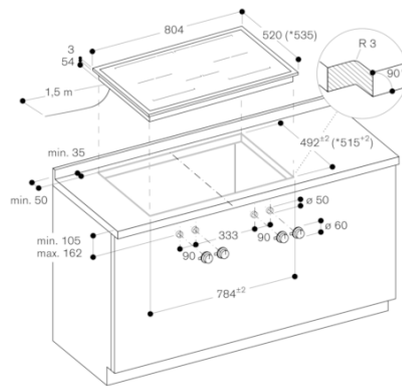
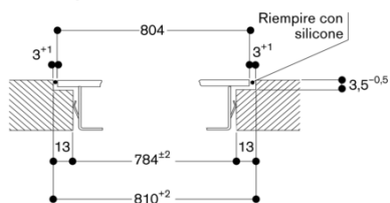
* con listello di compensazione.

Sezione trasversale

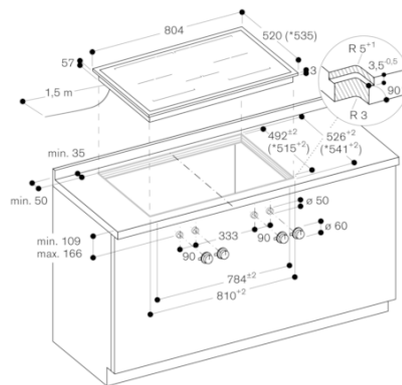


In caso di montaggio con coperchio apparecchio o listello di compensazione, prestare attenzione all'apertura più profonda e alla larghezza della scanalatura anteriore e posteriore.

Sezione longitudinale

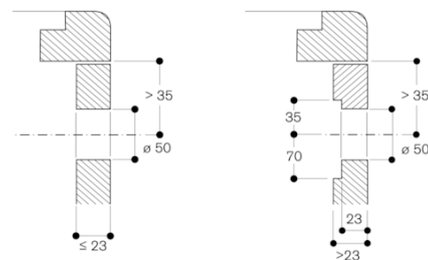


* con listello di compensazione
 Per ulteriori possibilità di montaggio vedere le istruzioni di montaggio.



* con listello di compensazione
 Per ulteriori possibilità di montaggio vedere le istruzioni di montaggio.

Montaggio manopola di comando, installazione a filo



Dimensioni in mm

VI482111

Piano cottura Vario Flex Induction Serie

400

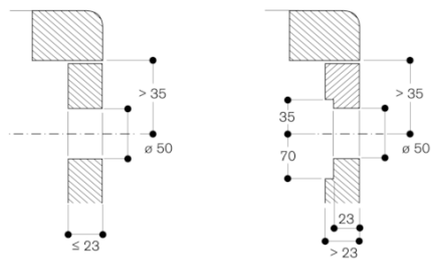
Cornice in acciaio inox.

Larghezza 80 cm

2021-02-26

Page 3

Montaggio manopola di comando,
installazione in appoggio sopra il top



Dimensioni in mm