



**CX480111**  
**Piano cottura "Full Induction"**  
**Cornice in acciaio inox.**  
**Larghezza 80 cm.**

**Superficie di cottura unica**  
**Totale libertà di posizionamento della pentola sull'intera superficie**  
**Può essere utilizzata l'intera superficie del piano cottura per cucinare**  
**Display touch TFT per un controllo rapido e intuitivo di tutte le funzioni**  
**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**  
Un' unica superficie di cottura di 2800 cm<sup>2</sup>  
Possono essere riconosciute simultaneamente fino a 4 posizioni di cottura

**Funzionamento**  
Display touch control immediato con serigrafie con indicazioni d'utilizzo  
Regolazione elettronica a 17 livelli.

**Caratteristiche**  
Funzione Booster  
Sistema di riconoscimento pentole  
Timer cottura per ogni singola zona.  
Timer  
Tasto informazioni  
Funzione Power Management

**Sicurezza**  
Interruttore principale (on / off).  
Indicatore calore residuo  
Sicurezza bambini.  
Protezione pulizia per il display

**Precauzioni di montaggio**  
A seconda del tipo di installazione (con cornice o a filo top), rispettare le dimensioni dell'intaglio.  
Se si installa con il coperchio VA 440 o con la fascia di compensazione VA 450 prendere in considerazione lo spazio aggiuntivo richiesto per la profondità.  
Se si combinano più apparecchi con almeno un coperchio, è richiesto l'utilizzo della fascia di compensazione VA 450 per compensare la profondità dell'apparecchio senza coperchio.  
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.  
Nella definizione dell' intaglio, se l'installazione è in appoggio prevedere un bordo laterale di almeno 10 mm, se l'installazione è a filo top di almeno 13 mm. Garantire il taglio della superficie a 90°.  
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.

## 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)**  
65 x 780-780 x 490-490

**Larghezza del prodotto (mm)**  
804

**Dimensioni del prodotto (mm)**  
65 x 804 x 520

**Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm)**  
120 x 930 x 615

**Peso netto (kg)**  
27,504

**Peso lordo (kg)**  
29,0

**Indicatore di calore residuo**  
Separato

**Posizione pannello di controllo**  
Piano frontale

**Possibilità di comando esterno**

**Principale materiale della superficie**  
acciaio inox, antracite

**Colore della superficie**  
acciaio inox

**Colore della cornice**  
acciaio inox

**Certificati di omologazione**  
AENOR, CE

**Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)**  
150

**Codice EAN**  
4242006218645

**Funzioni di consumo e collegamento**

**Dati nominali collegamento elettrico (W)**  
7200

**Dati nominali collegamento gas (W)**

**Corrente (A)**

**Tensione (V)**  
220-240

**Frequenza (Hz)**  
50; 60

**2019-09-24**  
Page 1

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.  
Da utilizzare solo con pentole ferromagnetiche.  
La pentola Wok - WP 400001- non può essere usata su questo piano.  
Profondità nel mobile 65 mm.  
L' apparecchio può essere installato dall'alto.  
Peso dell'apparecchio c.a. 28 kg.

## Valori di collegamento

Assorbimento totale 7,2 kW.  
Cavo di collegamento lunghezza 1,5 m senza spina.

## Altri colori disponibili

**CX480111**  
**Cornice in acciaio inox.**  
**Larghezza 80 cm.**

## Accessori opzionali

**GN232110**  
**Piastra per cottura Teppan Yaki**  
**GN232230**  
**Piastra per cottura Teppan Yaki**

## 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**

