

## Gamma cottura modulare 700XP Piastra di cottura elettrica top 800 mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



Gamma cottura modulare

700XP Piastra di cottura elettrica top 800 mm

**371028 (E7HOEH4000)**

 Piastra di cottura elettrica  
top modulo intero

### Descrizione

#### Articolo N°

Elementi riscaldanti a infrarosso ad alta efficienza 10,6 kw. Ampia superficie di cottura in acciaio dolce che permette di alloggiare numerose pentole e padelle di diverse dimensioni e movimentarle facilmente senza doverle sollevare. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 1,5 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

### Caratteristiche e benefici

- Gli elementi riscaldanti ad infrarosso da 10.6 kW possono raggiungere una temperatura massima di 400 °C.
- Piastra di cottura in acciaio dolce facile da pulire.
- Grazie all'ampia superficie di cottura, senza settori intermedi, è possibile utilizzare contemporaneamente pentole di diverse dimensioni.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Protezione all'acqua IPX4.

### Costruzione

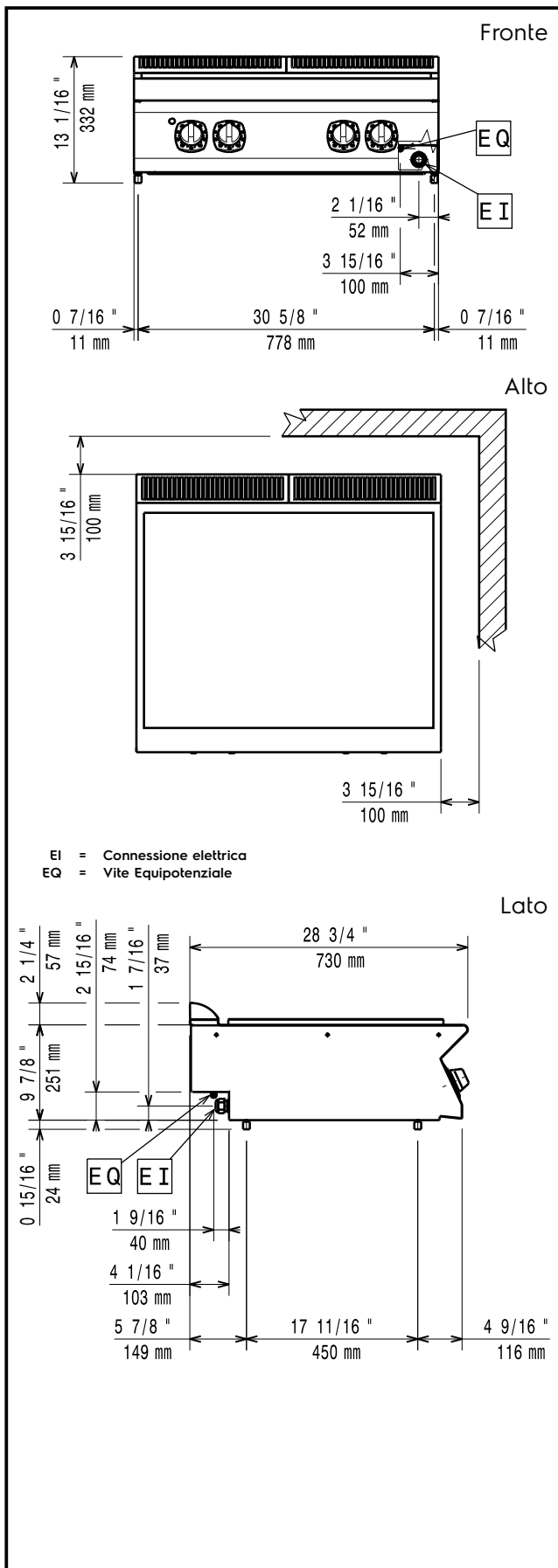
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1.5mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

### Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni  PNC 206086
- Interruttore di tiraggio con diametro 150mm  PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150mm  PNC 206133
- 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare sempre assieme al kit installazione su ruote/a ponte)  PNC 206135
- Supporto per soluzione a ponte da 800mm  PNC 206137
- Mensola con 2 montanti da 800mm  PNC 206184
- Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi)  PNC 206289
- Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco  PNC 206291
- Corrimano laterale destro e sinistro  PNC 206307
- Kit per installazione su ruote o a ponte per funzioni monoblocco o top con base da 800 mm  PNC 206367
- Pannello di copertura posteriore da 800 mm  PNC 206374
- Pannello di copertura posteriore da 1000 mm  PNC 206375
- Pannello di copertura posteriore da 1200 mm  PNC 206376
- Griglia per camino per elementi da 400 mm  PNC 206400
- Corrimano frontale da 800mm  PNC 216047

Approvazione: \_\_\_\_\_

- Corrimano frontale da 1200mm PNC 216049  
□
- Corrimano frontale da 1600mm PNC 216050  
□
- Piano porzionatore da 800mm PNC 216186 □
- 2 pannelli copertura laterale per  
elementi top (H=250 P=700) PNC 216277 □



### Elettrico

<b>Tensione di alimentazione:</b>	
371028 (E7HOEH4000)	400 V/3N ph/50/60 Hz
<b>Ampere:</b>	0 A
<b>Watt totali:</b>	10 kW

### Informazioni chiave

<b>Superficie utilizzabile tuttapiastra (larghezza):</b>	
<b>Superficie utilizzabile tuttapiastra (profondità):</b>	
<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	250 mm
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	800 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	730 mm
<b>Peso netto:</b>	90 kg
<b>Peso imballo:</b>	100 kg
<b>Altezza imballo:</b>	540 mm
<b>Larghezza imballo:</b>	820 mm
<b>Profondità imballo:</b>	860 mm
<b>Volume imballo:</b>	0.38 m <sup>3</sup>

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore, è necessario lasciare uno spazio pari a 100 mm o applicare un isolamento termico.