



Gamma cottura modulare 700XP Cucina elettrica top 2 piastre

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



371014 (E7ECED2R00)

Cucina elettrica top 2
piastre (2,6 kw cad.)

Descrizione

Articolo N°

Può essere installata su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo. N. 2 piastre elettriche in ghisa da 2,6 kw, sigillate ermeticamente al top in un unico pezzo. 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

- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- Le due piastre di cottura in ghisa, da 2,6 kW ciascuna, sono saldate ermeticamente in un pezzo unico.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Adatto per installazioni da banco

Costruzione

- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite.

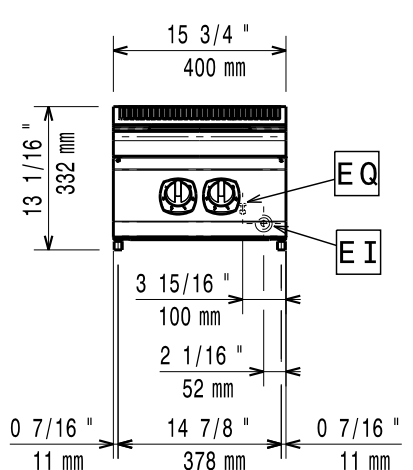
Accessori opzionali

- | | | |
|--|------------|--------------------------|
| • Kit per sigillatura giunzioni | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 800 mm | PNC 206137 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm | PNC 206138 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm | PNC 206139 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm | PNC 206140 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm | PNC 206141 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 400 mm | PNC 206154 | <input type="checkbox"/> |
| • Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi) | PNC 206289 | <input type="checkbox"/> |
| • Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco | PNC 206291 | <input type="checkbox"/> |
| • Alzatina per camino per elementi da 400 mm | PNC 206303 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano laterale destro e sinistro | PNC 206307 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano posteriore 800 mm - Marine | PNC 206308 | <input type="checkbox"/> |
| • Griglia per camino per elementi da 400 mm | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 400 mm | PNC 216046 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 800 mm | PNC 216047 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 1200 mm | PNC 216049 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 1600 mm | PNC 216050 | <input type="checkbox"/> |
| • Piano porzionatore da 400 mm | PNC 216185 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 mm P=700 mm) | PNC 216277 | <input type="checkbox"/> |

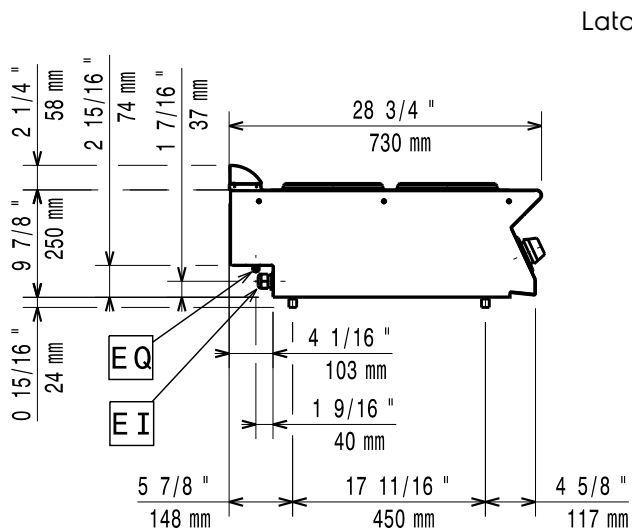
Approvazione:



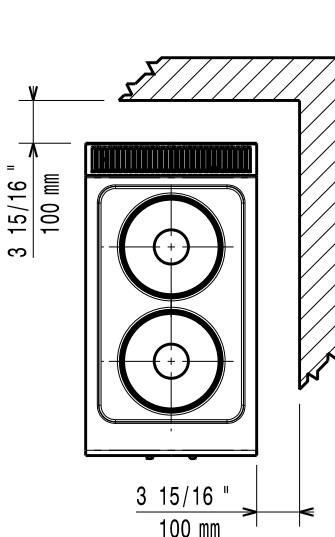
Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.it



Fronte



Lato



Alto

Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3 ph/50-60 Hz
Watt totali: 5.2 kW

Informazioni chiave

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

Peso netto: 20 kg

Gruppo di certificazione: EH72T

Potenza piastre frontali: 2.6 - 0 kW

Potenza piastre posteriori: 2.6 - kW

Dimensioni piastre frontali: Ø 230

Dimensioni piastre posteriori: Ø 230

EI = Connessione elettrica
EQ = Vite Equipotenziale