



## Gamma cottura modulare 900XP Cucina elettrica top 2 piastre quadre

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



391039 (E9ECED2Q00)

Cucina elettrica top 2  
piastre quadre (4kw cad.)

### Descrizione

#### Articolo N°

Può essere installata su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo. N. 2 piastre elettriche da 4 kw cad. in ghisa 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 2 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 in ghisa, da 4 kW ciascuna, sono saldate ermeticamente al piano.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Possibile installazione solo su base neutra.
- Adatto per installazioni da banco

### Costruzione

- L'unità ha una profondità di 930mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

### Accessori opzionali

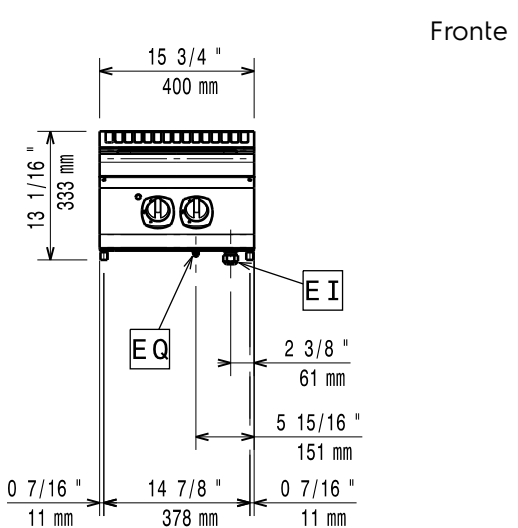
- Kit 2 traverse in ghisa da inserire PNC 206056  tra le piastre elettriche
- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Supporto per soluzione a ponte PNC 206137  da 800 mm
- Supporto per soluzione a ponte PNC 206138  da 1000 mm
- Supporto per soluzione a ponte PNC 206139  da 1200 mm
- Supporto per soluzione a ponte PNC 206140  da 1400 mm
- Supporto per soluzione a ponte PNC 206141  da 1600 mm
- Supporto per soluzione a ponte PNC 206154  da 400 mm
- Colonnina acqua orientabile con PNC 206289  bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi)
- Tubi di estensione per PNC 206290  installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco
- Alzatina per camino per elementi PNC 206303  da 400 mm
- Corrimano posteriore 800 mm - PNC 206308  Marine
- Corrimano posteriore 1200mm - PNC 206309  Marine
- Griglia per camino per elementi PNC 206400  da 400 mm
- Corrimano laterale destro e PNC 216044  sinistro
- Corrimano frontale da 400 mm PNC 216046

#### Approvazione:

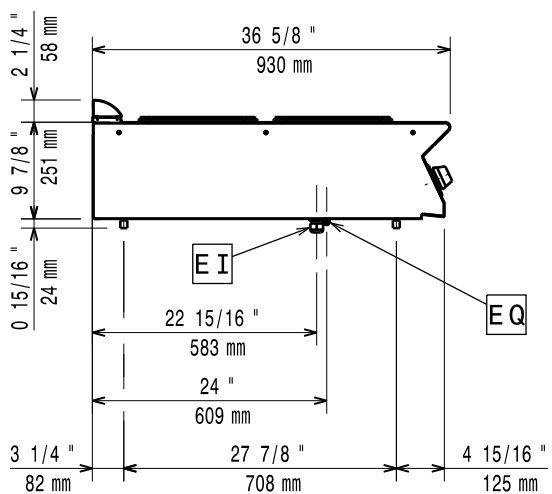


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[foodservice@electrolux.it](mailto:foodservice@electrolux.it)

- Corrimano frontale da 800 mm PNC 216047
- Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216049
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 216050
- Piano porzionatore da 400 mm PNC 216185
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 216186
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=900) PNC 216278

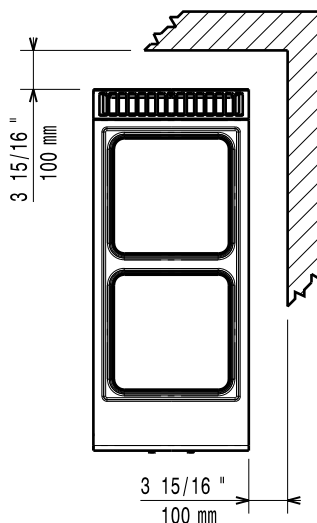


Lato



EI = Connessione elettrica  
EQ = Vite Equipotenziale

Alto



### Elettrico

380-400 V/3N ph/50-60 Hz

Tensione di alimentazione:

Watt totali:

8 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: 35 kg

Gruppo di certificazione: EH927

Potenza piastre frontali: 4 - 0 kW

Potenza piastre posteriori: 4 - kW

Dimensioni piastre frontali: 300x300

Dimensioni piastre posteriori: 300x300