



Gamma cottura modulare 700XP Griglia a gas monoblocco ½ modulo

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



371237 (E7GRGDGCFU)

Griglia a gas monoblocco,
½ modulo

Descrizione

Articolo N°

Può essere installata su piedini in acciaio inox con altezza regolabile. Bruciatori in acciaio inox ad alta efficienza da 8 kw con dispositivo antispegnimento flame failure e con tegoli di protezione. Per uso con gas naturale o GPL. Griglie in ghisa facilmente rimovibili. Le griglie in ghisa possono essere utilizzate su due lati (da un lato per grigliare carne e dall'altro per pesce e verdure). 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

- Bruciatori in acciaio inox dotati di dispositivo antispegnimento.
- I bruciatori sono dotati di tegoli di protezione che ne impediscono l'otturazione.
- Alzatina in acciaio inox posizionata nella parte posteriore ed ai lati della superficie di cottura. Alzatina facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- L'unità viene fornita di serie con 4 piedini in acciaio inox.
- La bassa temperatura delle pannellature esterne permette di lavorare in sicurezza.
- Griglie di cottura in ghisa smaltata ad alta resistenza per una facile pulizia.

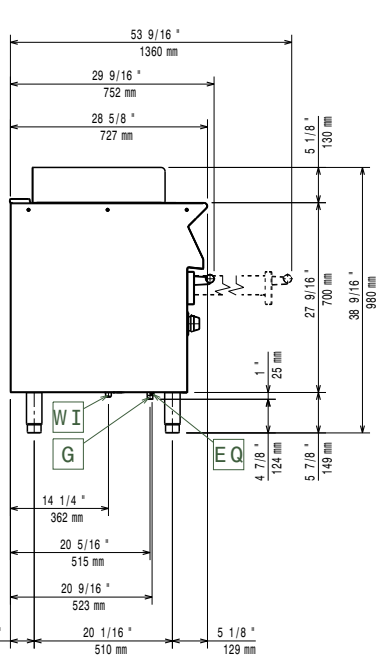
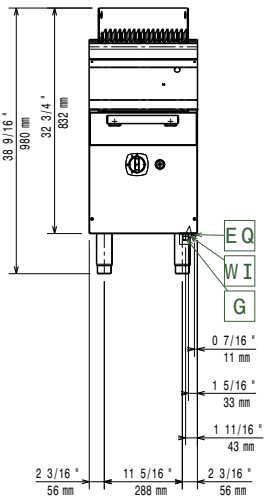
Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- 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.
- Protezione dall'acqua IPx4.

Approvazione:

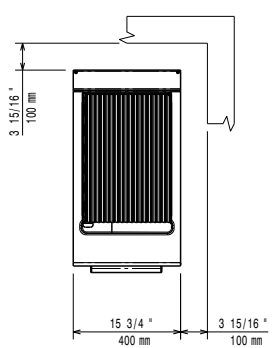


Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.it



EQ = Vite Equipotenziale
G = Connessione gas

Alto



Gas

| | |
|------------------|-------------------|
| Potenza gas: | 8 kW |
| Fornitura gas: | Gas naturale |
| Tipo di gas: | GPL; gas di città |
| Connessione gas: | 3/4" |

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di circa 150 mm deve essere predisposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Peso netto: | 40 kg |
| Peso imballo: | 57 kg |
| Altezza imballo: | 1180 mm |
| Larghezza imballo: | 460 mm |
| Profondità imballo: | 810 mm |
| Volume imballo: | 0.44 m ³ |
| Gruppo di certificazione: | N7GG |

Accessori inclusi

- 1 x Raschietto per griglie in ghisa PNC 206422

Accessori opzionali

| | | | | | |
|--|------------|--------------------------|---|------------|--------------------------|
| • Kit per sigillatura giunzioni | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> | • Pannello di copertura posteriore da 1000 mm | PNC 206375 | <input type="checkbox"/> |
| • Interruttore di tiraggio con diam. 120 mm | PNC 206126 | <input type="checkbox"/> | • Pannello di copertura posteriore da 1200 mm | PNC 206376 | <input type="checkbox"/> |
| • Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm | PNC 206127 | <input type="checkbox"/> | • - NOT TRANSLATED - | PNC 206389 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini) | PNC 206135 | <input type="checkbox"/> | • Griglia in acciaio inox per griglie gas monoblocco da 400 mm | PNC 206414 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit piedini flangiati | PNC 206136 | <input type="checkbox"/> | • Griglia a golosa in acciaio inox per griglie monoblocco da 400 mm | PNC 206415 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400 mm | PNC 206147 | <input type="checkbox"/> | • Raschietto per griglie top in acciaio inox con canaline di scolo | PNC 206421 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm | PNC 206148 | <input type="checkbox"/> | • Raschietto per griglie in ghisa | PNC 206422 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm | PNC 206150 | <input type="checkbox"/> | • Kit per installazione su ruote/piedini da 600 mm | PNC 206431 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm | PNC 206151 | <input type="checkbox"/> | • - NOT TRANSLATED - | PNC 206462 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm | PNC 206152 | <input type="checkbox"/> | • 2 pannelli copertura laterale (H=700 mm P=700 mm) | PNC 216000 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) | PNC 206175 | <input type="checkbox"/> | • Corrimano frontale da 400 mm | PNC 216046 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) | PNC 206176 | <input type="checkbox"/> | • Corrimano frontale da 800 mm | PNC 216047 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) | PNC 206177 | <input type="checkbox"/> | • Corrimano frontale da 1200 mm | PNC 216049 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) | PNC 206178 | <input type="checkbox"/> | • Corrimano frontale da 1600 mm | PNC 216050 | <input type="checkbox"/> |
| • Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) | PNC 206179 | <input type="checkbox"/> | • Piano porzionatore da 400 mm | PNC 216185 | <input type="checkbox"/> |
| • 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) | PNC 206210 | <input type="checkbox"/> | • Piano porzionatore da 800 mm | PNC 216186 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 zoccolature laterali | PNC 206249 | <input type="checkbox"/> | • Regolatore di pressione per unità a gas | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento | PNC 206265 | <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"/> | | | |
| • Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per elementi da ½ modulo | PNC 206310 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit per installazione su ruote/piedini da 400 mm | PNC 206366 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm | PNC 206367 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit per installazione su ruote/piedini da 1200 mm | PNC 206368 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm | PNC 206369 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm | PNC 206370 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Pannello di copertura posteriore da 600 mm | PNC 206373 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Pannello di copertura posteriore da 800 mm | PNC 206374 | <input type="checkbox"/> | | | |

