



## 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.

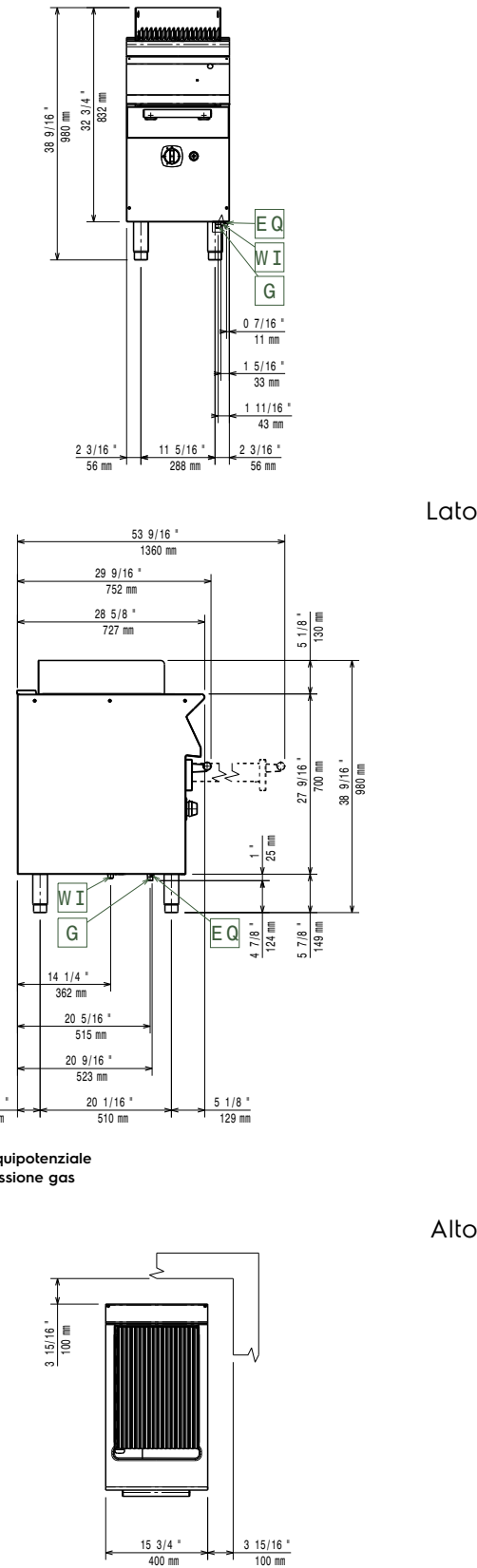
### Costruzione

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



EQ = Vite Equipotenziale  
G = Connessione gas

## 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 <sup>3</sup>
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"/>			

