



## Gamma cottura modulare 900XP Griglia a gas top mezzo modulo

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



391266 (E9GRGDGCFU)

Griglia a gas monoblocco,  
½ modulo

### Descrizione

#### Articolo N°

Per uso con gas naturale o GPL.

Bruciatore in acciaio inox ad alta efficienza (11 KW) con fiamma stabilizzata. 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). Sgocciolatoio di raccolta grasso. 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

- Bruciatori in acciaio inox AISI441 dotati di fiamma autostabilizzante.
- I bruciatori sono dotati di tegoli di protezione che ne impediscono l'otturazione.
- Vassoio sgocciolamento per raccogliere i grassi residui id cottura.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- La struttura monoblocco conferisce maggiore stabilità e facilità di installazione.
- Superficie di cottura doppia: una per la carne e l'altra per il pesce e verdure.
- Il cassetto può essere riempito d'acqua per la produzione di vapore che ammorbidisce la cottura e per facilitare la pulizia.
- La bassa temperatura delle pannellature esterne permette di lavorare in sicurezza.
- Griglie in acciaio inox, rimovibili, di 2 mm di spessore a forma di U, per permettere un riscaldamento veloce della superficie di cottura.
- Griglie di cottura in ghisa smaltata ad alta resistenza per una facile pulizia.

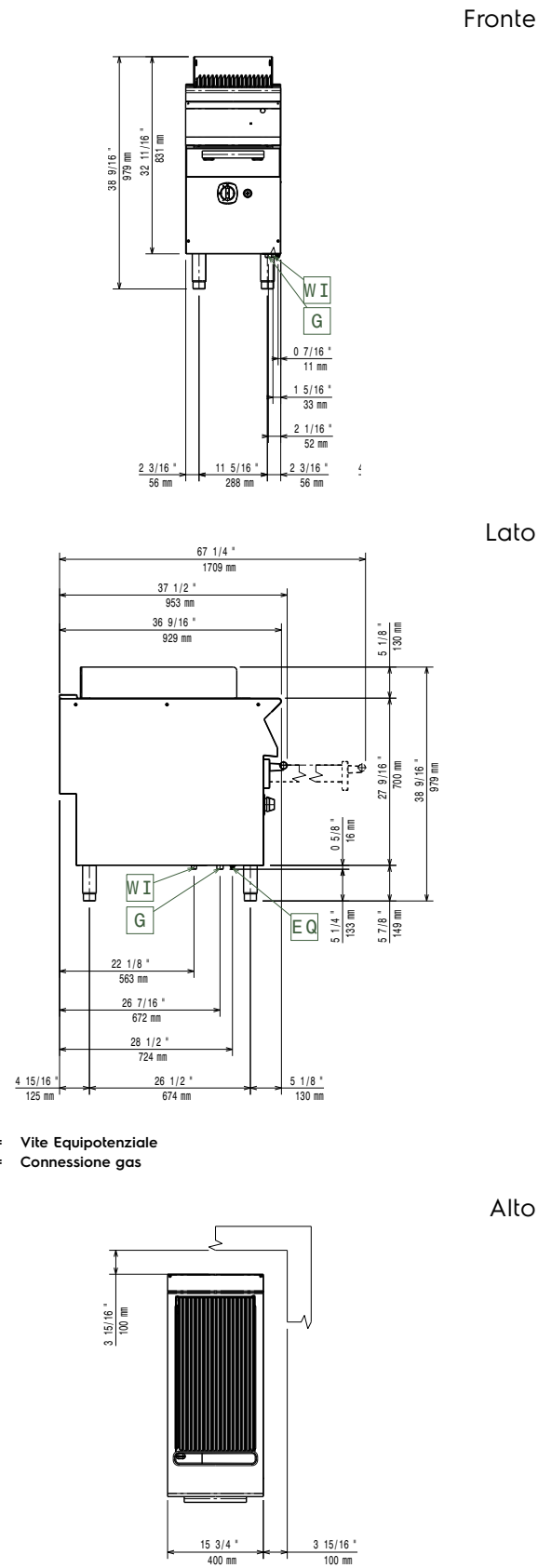
### Costruzione

- 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.

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:	10 kW
Fornitura gas:	Gas naturale
Tipo di gas:	GPL;Gas metano
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.

Dimensioni esterne, larghezza:	400 mm
Dimensioni esterne, profondità:	930 mm
Dimensioni esterne, altezza:	850 mm
Peso netto:	60 kg
Peso imballo:	72 kg
Altezza imballo:	1180 mm
Larghezza imballo:	480 mm
Profondità imballo:	1020 mm
Volume imballo:	0.58 m <sup>3</sup>
Gruppo di certificazione:	N9GG

**Accessori inclusi**

- 1 x Raschietto per griglie in ghisa PNC 206422

**Accessori opzionali**

• Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	<input type="checkbox"/>	• Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm	PNC 206369	<input type="checkbox"/>
• Interruttore di tiraggio con diam. 120 mm	PNC 206126	<input type="checkbox"/>	• Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm	PNC 206370	<input type="checkbox"/>
• Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm	PNC 206127	<input type="checkbox"/>	• Pannello di copertura posteriore da 600 mm	PNC 206373	<input type="checkbox"/>
• Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini)	PNC 206135	<input type="checkbox"/>	• Pannello di copertura posteriore da 800 mm	PNC 206374	<input type="checkbox"/>
• Kit piedini flangiati	PNC 206136	<input type="checkbox"/>	• Pannello di copertura posteriore da 1000 mm	PNC 206375	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400 mm	PNC 206147	<input type="checkbox"/>	• Pannello di copertura posteriore da 1200 mm	PNC 206376	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm	PNC 206148	<input type="checkbox"/>	• Griglia in acciaio inox per griglie gas monoblocco da 400 mm	PNC 206408	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm	PNC 206150	<input type="checkbox"/>	• Griglia in acciaio inox con canaline di scolo per griglie a golosa, monoblocco da 400 mm	PNC 206409	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm	PNC 206151	<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, 1600 mm	PNC 206152	<input type="checkbox"/>	• Raschietto per griglie in ghisa	PNC 206422	<input type="checkbox"/>
• 2 ZOCCOLATURE LATERALI-INST.SU ZOCC.-900	PNC 206157	<input type="checkbox"/>	• Kit per installazione su ruote/piedini da 600 mm	PNC 206431	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP)	PNC 206175	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 206462	<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 laterale destro e sinistro	PNC 216044	<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 400 mm	PNC 216046	<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 800 mm	PNC 216047	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP)	PNC 206179	<input type="checkbox"/>	• Corrimano frontale da 1200 mm	PNC 216049	<input type="checkbox"/>
• 2 zoccolature laterali (non adatta per la base Ref-Freezer)	PNC 206180	<input type="checkbox"/>	• Corrimano frontale da 1600 mm	PNC 216050	<input type="checkbox"/>
• Kit di copertura vano tecnico per installazione singola	PNC 206181	<input type="checkbox"/>	• 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900)	PNC 216134	<input type="checkbox"/>
• Kit di copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena	PNC 206202	<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"/>
• Rubinetto per griglie monoblocco da 400 mm (1 per ogni cassetto)	PNC 206280	<input type="checkbox"/>	• Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	<input type="checkbox"/>
• Alzatina per camino per elementi da 400 mm	PNC 206303	<input type="checkbox"/>			
• Corrimano posteriore 800 mm - Marine	PNC 206308	<input type="checkbox"/>			
• Corrimano posteriore 1200mm - Marine	PNC 206309	<input type="checkbox"/>			
• Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per elementi da 1/2 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"/>			

