

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°

Puo' 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 superificie 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

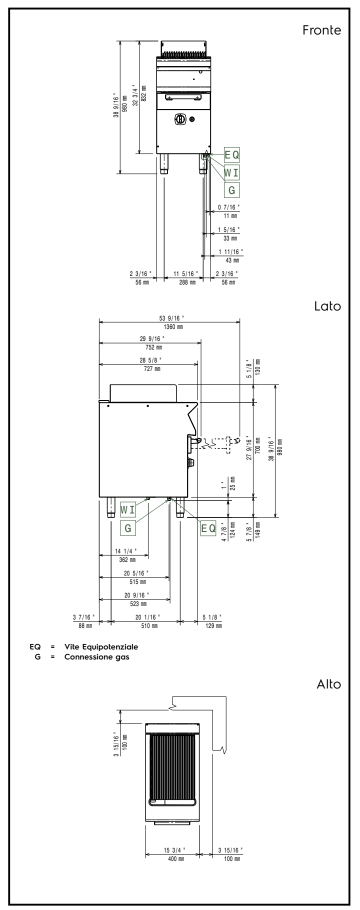
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione dall'acqua IPx4.

Approvazione:





Gamma cottura modulare 700XP Griglia a gas monoblocco ½ modulo



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 kgPeso imballo:57 kgAltezza imballo:1180 mmLarghezza imballo:460 mmProfondità imballo:810 mmVolume imballo:0.44 m³Gruppo di certificazione:N7GG

Gamma cottura modulare 700XP Griglia a gas monoblocco ½ modulo



Gamma cottura modulare 700XP Griglia a gas monoblocco ½ modulo

Accessori inclusi			 Pannello di copertura posteriore da PNC 206375 1000 mm 	[
• 1 x Raschietto per griglie in ghisa	PNC 206422		Pannello di copertura posteriore da PNC 206376 1200 mm	[
Accessori opzionali			• - NOTTRANSLATED - PNC 206389	١
Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086		• Griglia in acciaio inox per griglie gas PNC 206414	[
Interruttore di tiraggio con diam. 120 mm	PNC 206126		monoblocco da 400 mm • Griglia a golosa in acciaio inox per PNC 206415	,
Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm	PNC 206127		griglie monoblocco da 400 mm	,
Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da	PNC 206135		 Raschietto per griglie top in acciaio PNC 206421 inox con canaline di scolo 	Į
ordinare assieme al kit installazione su	1110 200100	_	• Raschietto per griglie in ghisa PNC 206422	١
ruote/piedini)			Kit per installazione su ruote/piedini da PNC 206431	1
Kit piedini flangiati	PNC 206136		600 mm	,
Zoccolatura frontale per installazione	PNC 206147		• - NOTTRANSLATED - PNC 206462	[
su zoccolo in cemento, 400 mm		_	• 2 pannelli copertura laterale (H=700 PNC 216000	[
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm 	PNC 206148		mm P=700 mm) • Corrimano frontale da 400 mm PNC 216046	١
Zoccolatura frontale per installazione	PNC 206150		• Corrimano frontale da 800 mm PNC 216047	1
su zoccolo in cemento, 1000 mm	D) 10 00 (15)		Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216049	1
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm 	PNC 206151		Corrimano frontale da 1600 mm PNC 216050	1
•	DNIC 20/152		Piano porzionatore da 400 mm PNC 216185	1
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm 	PNC 206152		·	ı
Zoccolatura frontale per elementi da	PNC 206175		'	,
400 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP)	FINC 200175	_	 Regolatore di pressione per unità a PNC 927225 gas 	Į
 Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP) 	PNC 206176			
 Zoccolatura frontale per elementi da 	PNC 206177			
1000 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP)	1100 200177	_		
 Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP) 	PNC 206178			
 Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP) 	PNC 206179			
 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) 	PNC 206210			
• 2 zoccolature laterali	PNC 206249			
• 2 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento	PNC 206265			
Alzatina per camino per elementi da 400 mm	PNC 206303			
Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 206307			
• Corrimano posteriore 800 mm - Marine	PNC 206308			
Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per elementi da ½ modulo	PNC 206310			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 400 mm 	PNC 206366			
• Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm	PNC 206367			
• Kit per installazione su ruote/piedini da 1200 mm	PNC 206368			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm 	PNC 206369			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm 	PNC 206370			
 Pannello di copertura posteriore da 600 mm 	PNC 206373			
• Pannello di copertura posteriore da 800 mm	PNC 206374			

