

Gamma cottura modulare 900XP Griglia elettrica mezzo modulo

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



391270 (E9GREDGCFU)

Griglia elettrica monoblocco, ½ modulo

Descrizione

Articolo N°

Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy poste sotto la piastra di cottura. Griglie in ghisa facilmente rimovibili per la pulizia. Le griglie in ghisa possono essere utilizzate su due lati (da un lato per grigliare carne e dall'altro per pesce e verdure). Sgocciolatoio per la raccolta del grasso. 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

- Resistenze corazzate in "Incoloy" posizionate sotto la griglia di cottura.
- Ogni serie di elementi è dotata di termostato per il controllo della temperatura.
- Spia luminosa di accensione.
- 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.
- L' elemento di riscaldamento può essere inclinato frontalmente per una facile pulizia.
- 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 di cottura in ghisa smaltata ad alta resistenza per una facile pulizia.

Costruzione

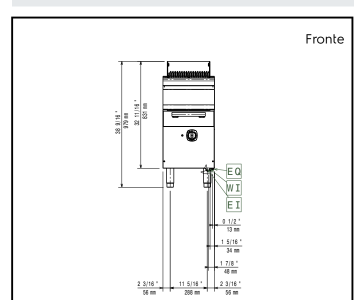
- L'unità ha una profondità di 930mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello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

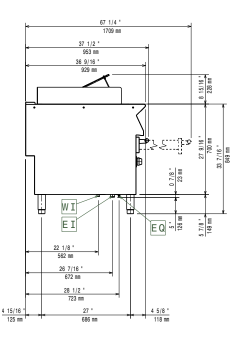
Approvazione:



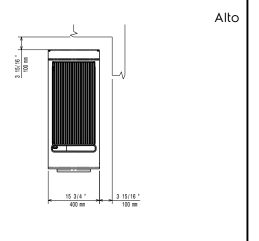


Gamma coltura modulare 900XP Griglia elettrica mezzo modulo





Connessione elettrica Vite Equipotenziale



Elettrico

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

Tensione di alimentazione:

Potenza installata max: 7.5 kW Watt totali: 7.5 kW

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di circa 100 mm deve essere predisposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.

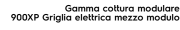
Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

Lato

profondità: 930 mm Dimensioni esterne, altezza: 850 mm Peso netto: 60 kg Peso imballo: 74 kg Altezza imballo: 1180 mm Larghezza imballo: 480 mm Profondità imballo: 1020 mm Volume imballo: 0.58 m³ Gruppo di certificazione: EG91F







Gamma coltura modulare 900XP Griglia elettrica mezzo modulo

		Pannello di copertura posteriore da PNC 206374	
Accessori inclusi		800 mm	
• 1 x Raschietto per griglie in ghisa	PNC 206422	 Pannello di copertura posteriore da PNC 206375 1000 mm 	
Accessori opzionali Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	Pannello di copertura posteriore da PNC 206376	
 Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini) 	PNC 206135	 1200 mm Griglia in acciaio inox con canaline di PNC 206409 scolo per griglie a golosa, monoblocco da 400 mm 	
Kit piedini flangiati	PNC 206136	Raschietto per griglie top in acciaio PNC 206421 inox con canaline di scolo	
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400 mm 	PNC 206147	 Raschietto per griglie in ghisa PNC 206422 	
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm 	PNC 206148	 Kit per installazione su ruote/piedini da PNC 206431 600 mm 	
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm 	PNC 206150	 Corrimano laterale destro e sinistro PNC 216044 Corrimano frontale da 400 mm PNC 216046 	
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm 	PNC 206151	• Corrimano frontale da 800 mm PNC 216047	
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm 	PNC 206152	 Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216049 Corrimano frontale da 1600 mm PNC 216050 	
2 ZOCCOLATURE LATERALI-INST.SU ZOCC900	PNC 206157	• 2 pannelli copertura laterale (H=700 PNC 216134 P=900)	
 Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP) 	PNC 206175	 Piano porzionatore da 400 mm Piano porzionatore da 800 mm PNC 216185 PNC 216186 	
 Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP) 	PNC 206176		
 Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP) 	PNC 206177		
 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		
 2 zoccolature laterali (non adatta per la base Ref-Freezer) 	PNC 206180		
 Kit di copertura vano tecnico per installazione singola 	PNC 206181		
 Kit di copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena 	PNC 206202		
 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) 	PNC 206210		
 Rubinetto per griglie monoblocco da 400 mm (1 per ogni cassetto) 	PNC 206280		
 Alzatina per camino per elementi da 400 mm 	PNC 206303		
Corrimano posteriore 800 mm - Marine			
 Corrimano posteriore 1200mm - Marine Kit per installazione su ruote/piedini da 400 mm 			
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		

