

Gamma cottura modulare 700XP Griglia elettrica top ½ modulo

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



371239 (E7GREDGS0U)

Griglia elettrica top, ½

Descrizione

Articolo N°

Puo' essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo. Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy poste sotto la piastra di cottura. Griglie in ghisa facilmente rimovibili e regolabili su 2 livelli. 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

- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy posizionate sotto la piastra di cottura.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- Griglie in ghisa posizionabili su due livelli.
- L' elemento di riscaldamento può essere inclinato frontalmente per una facile pulizia.
- La bassa temperatura delle pannellature esterne permette di lavorare in sicurezza.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- Griglie di cottura in ghisa smaltata ad alta resistenza per una facile pulizia.
- Adatto per installazioni da banco

Costruzione

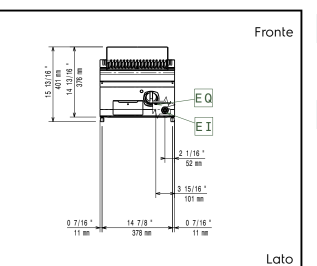
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione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

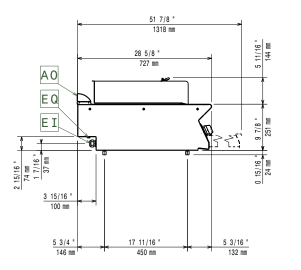
Approvazione:



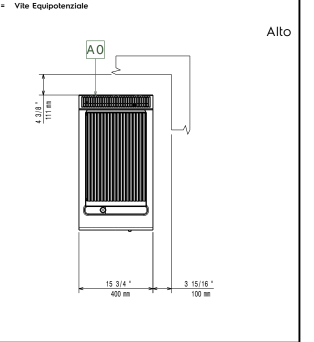


Gamma cottura modulare 700XP Griglia elettrica top ½ modulo





EI = Connessione elettrica
EQ = Vite Equipotenziale



Elettrico

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

Tensione di alimentazione:

Potenza installata max: 4 kW Watt totali: 4 kW

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di circa 110 mm deve essere predisposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.

Peso netto:32 kgPeso imballo:40 kgAltezza imballo:530 mmLarghezza imballo:460 mmProfondità imballo:820 mmVolume imballo:0.2 m³Gruppo di certificazione:N7GE

Gamma cottura modulare 700XP Griglia elettrica top ½ modulo





Gamma cottura modulare 700XP Griglia elettrica top ½ modulo

Accessori inclusi

• 1 x Raschietto per griglie in ghisa	PNC 206422	
Accessori opzionali		
 Kit per sigillatura giunzioni Supporto per soluzione a ponte da 800 mm 	PNC 206086 PNC 206137	<u> </u>
Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm	PNC 206138	
Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm	PNC 206139	
• Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm	PNC 206140	
 Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm 	PNC 206141	
Supporto per soluzione a ponte da 400 mm	PNC 206154	
 Alzatina per camino per elementi da 400 mm 	PNC 206303	
 Corrimano laterale destro e sinistro Corrimano posteriore 800 mm - Marine Griglia per camino per elementi da 400 mm 		0
Griglia a golosa in acciaio inox per griglie monoblocco da 400 mm	PNC 206415	
 Kit regolazione altezza e inclinazione griglia (ordinare 2 pezzi per il modulo da 800 mm) 	PNC 206418	
Raschietto per griglie top in acciaio inox con canaline di scolo	PNC 206421	
 Raschietto per griglie in ghisa 	PNC 206422	
 Corrimano frontale da 400 mm 	PNC 216046	
 Corrimano frontale da 800 mm 	PNC 216047	
 Corrimano frontale da 1200 mm 	PNC 216049	
 Corrimano frontale da 1600 mm 	PNC 216050	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 216185	
 Piano porzionatore da 800 mm 	PNC 216186	
 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 mm P=700 mm) 	PNC 216277	

