

Gamma cottura modulare 700XP Griglia a gas top ½ modulo

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



371042 (E7GRGDGC0P)

Griglia a gas top HP -PowerGrill - ½ modulo

Descrizione

Articolo N°

Puo' essere installata su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo.

Bruciatore in acciaio inox ad alta efficienza (7KW) con dispositivo antispegnimento flame failure, con sistema di combustione ottimizzata e fiamma pilota protetta. Per uso con gas naturale o GPL. Griglie in ghisa facilmente rimovibili. 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.
- Bruciatori in acciaio inox dotati di dipositivo antispegnimento, combustione ottimizzata e fiamma pilota protetta.
- I tegoli radianti in acciaio inox AISI 441 sono resistenti alle alte temperature evitandone il deterioramento.
- Tegoli radianti rimovibili senza l'utilizzo di utensili.
- Ampio e profondo cassetto estraibile per la raccolta grassi.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- Griglie di cottura in ghisa smaltata ad alta resistenza per una facile pulizia.
- Adatto per installazioni da banco

Costruzione

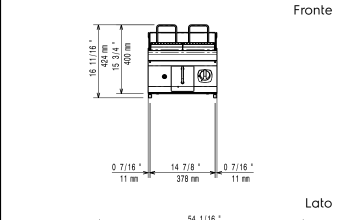
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione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

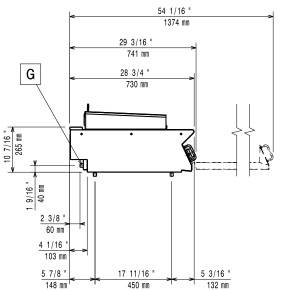
Approvazione:



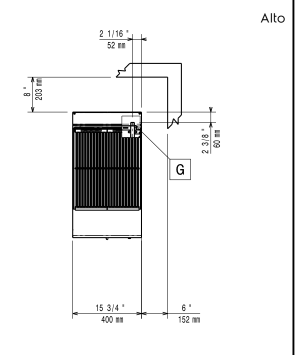


Gamma coltura modulare 700XP Griglia a gas top ½ modulo





EQ = Vite Equipotenziale G = Connessione gas



Gas

Potenza gas: 7 kW
Fornitura gas: Gas naturale

Tipo di gas:

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 200/150 mm o applicare un isolamento termico.

Peso netto:32 kgPeso imballo:50 kgAltezza imballo:580 mmLarghezza imballo:460 mmProfondità imballo:820 mmVolume imballo:0.22 m³Gruppo di certificazione:N7EGG

Accessori opzionali

Accessori opzionali			
 Kit per sigillatura giunzioni 	PNC	206086	
 Interruttore di tiraggio con diam. 120 mm 	PNC	206126	
 Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm 	PNC	206127	
• Supporto per soluzione a ponte da 800 mm	PNC	206137	
 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 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 	PNC	206307	
• Corrimano posteriore 800 mm - Marine	PNC	206308	
 Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per elementi da ½ modulo 	PNC	206310	
 Raschietto per griglie a gas HP 	PNC	206347	
- NOTTRANSLATED -	PNC	206462	
 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	
 Regolatore di pressione per unità a gas 	PNC	927225	

Gamma coltura modulare 700XP Griglia a gas top ½ modulo

