

Gamma cottura modulare Fry top a gas con piastra liscia e orizzontale, in acciaio al cromo spazzolato, modulo intero

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



391401 (E9IINAAOMEA)

Fry top a gas con piastra liscia e orizzontale, in acciaio al cromo spazzolato, modulo intero, controllo termostatico. Raschietto e tappo inclusi

Descrizione

Articolo N°

Può essere installato su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo. Superficie di cottura liscia in acciaio al cromo spazzolato. Bruciatori potenziati da 20 kw con valvola termostatica e fiamma stabilizzata. Temperatura da 90°C fino a 270°C.

Cassetto rimovibile posizionato sotto la superficie di cottura per la raccolta grassi. 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

- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- L'ampio foro di scarico sulla superficie di cottura permette di raccogliere i residui grassi all'interno di un contenitore (1.5 litri di capacità) posizionato sotto la superificie di cottura.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- Accensione piezoelettrica per una maggiore sicurezza.
- Le unità sono dotate di controllo separato per ogni mezzo modulo.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Temperatura da 90 ° a 270 ° C.
- La superficie in acciaio al cromo spazzolato rigato è altamente resistente ai graffi e facilita le operazioni di pulizia a fine giornata.
- Raschietto per superficie liscia, in dotazione.
- Adatto per installazioni da banco

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.
- Superficie di cottura in acciaio al cromo spazzolato con spessore 15 mm per risultati di cottura ottimali.
- Superficie di cottura completamente liscia.

Accessori inclusi

- 1 x Raschietto per piastra liscia PNC 164255 per fry top e brasiera multifunzione
- 1 x Tappo per fry top con piastra PNC 206296 orizzontale

Accessori opzionali

Accessori opzionali					
•	Raschietto per piastra liscia per fry top e brasiera multifunzione	PNC	164255		
•	Kit per sigillatura giunzioni	PNC	206086		
•	Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm	PNC	206132		
•	Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm	PNC	206133		
•	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		

Approvazione:



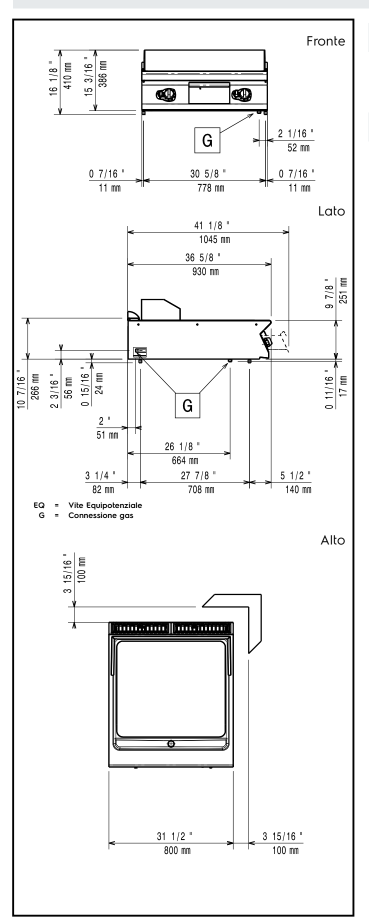




• Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm	PNC 206140	
Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm	PNC 206141	
Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo	PNC 206246	
 Tappo per fry top con piastra orizzontale 	PNC 206296	
 Alzatina per camino per elementi da 800 mm 	PNC 206304	
• Corrimano posteriore 800 mm - Marine	PNC 206308	
• Corrimano posteriore 1200mm - Marine	PNC 206309	
Kit bacinella raccolta grasso/olio per fry top	PNC 206346	
Griglia per camino per elementi da 400 mm	PNC 206400	
Coperchio per fry top	PNC 206455	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 206467	
 Corrimano laterale destro e sinistro 	PNC 216044	
 Corrimano frontale da 800 mm 	PNC 216047	
 Corrimano frontale da 1200 mm 	PNC 216049	
 Corrimano frontale da 1600 mm 	PNC 216050	
Convogliatore scarico acqua per fry top modulo intero	PNC 216153	
Piano porzionatore da 800 mm	PNC 216186	
• 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=900)	PNC 216278	
Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	







Gas

Potenza gas:20 kWFornitura gas:Gas naturaleTipo di gas:GPL;Gas metano

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

90 °C Temperatura MIN: Temperatura MAX: 270 °C Dimensioni esterne, larghezza: 800 mm Dimensioni esterne, profondità: 930 mm Dimensioni esterne, altezza: 250 mm Peso netto: 105 kg Peso imballo: 102 kg 580 mm Altezza imballo: Larghezza imballo: 1010 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 0.5 m³ Larghezza superficie di 730 mm cottura: Profondità superficie di cottura: 700 mm

Gamma cottura modulare Fry top a gas con piastra liscia e orizzontale, in acciaio al cromo spazzolato, modulo intero L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso