

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

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392401 (Z9IINAAOMEA)

Fry top a gas con piastra in acciaio al cromo spazzolato, liscia e orizzontale, 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. Per uso con gas naturale o GPL. Temperatura da 90°C 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

- 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.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- Superficie di cottura in acciaio al cromo spazzolato con spessore 15 mm per risultati di cottura ottimali.
- Superficie di cottura completamente liscia.

Approvazione:





Accessori inclusi

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

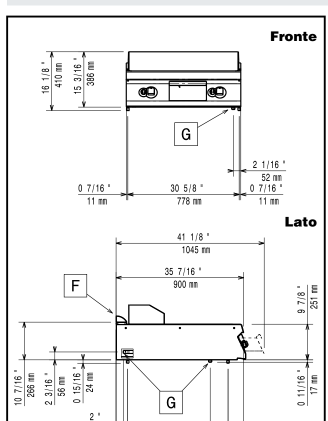
Accessori opzionali

•	Raschietto per fry top liscio e brasiera multifunzione	PNC	164255	
•	Kit per sigillatura giunzioni	PNC	206086	
•	Interruttore di tiraggio con diametro 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	
•	Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm	PNC	206140	
•	Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm	PNC	206141	
•	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC	206165	
•	Corrimano frontale da 800 mm	PNC	206167	
•	Piano porzionatore da 800 mm	PNC	206186	
•	Corrimano frontale da 1200 mm	PNC	206191	
•	Corrimano frontale da 1600 mm		206192	
•	Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm	PNC	206246	
•	Tappo per fry top con piastra orizzontale	PNC	206296	
•	Alzatina per camino per funzioni da 800 mm	PNC	206304	
•	2 pannelli per copertura laterale di funzioni top (altezza 250 mm, profondità 900 mm)	PNC	206321	
•	Kit bacinella raccolta grasso/olio per fry top	PNC	206346	
•	Griglia per camino per funzioni da 400 mm	-	206400	
•	Coperchio per fry top	PNC	206455	
•	- NOT TRANSLATED -	PNC	206467	
•	Convogliatore scarico acqua per fry top modulo intero	PNC	216153	
•	Regolatore di pressione per unità a gas	PNC	927225	





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



26 1/8 " 664 mm

27 7/8 "

708 mm

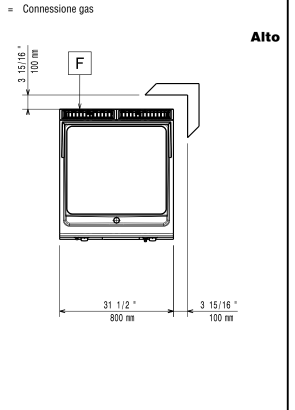
4 5/16 "

110 mm

EQ = Vite Equipotenziale
G = Connessione gas

3 1/4 "

51 mm



Gas

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

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

Temperatura MIN: 90 °C Temperatura MAX: 270 °C Dimensioni esterne, larghezza: 800 mm Dimensioni esterne, profondità: 900 mm Dimensioni esterne, altezza: 250 mm Peso netto: 105 kg Peso imballo: 102 kg Altezza imballo: 580 mm Larghezza imballo: 1010 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 0.5 m^{3} Larghezza superficie di cottura: 730 mm Profondità superficie di cottura: 700 mm

