

Gamma cottura modulare Fry top a gas con piastra rigata e inclinata, in acciaio al cromo spazzolato, 1/2 modulo

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



391354 (E9IILAAOMCA)

Fry top a gas con piastra rigata e inclinata, in acciaio al cromo spazzolato, 1/2 modulo, controllo termostatico. Raschietto incluso

# **Descrizione**

# Articolo N°

Può essere installato su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo. Superficie di cottura rigata in acciaio al cromo spazzolato. Bruciatori potenziati da 10 kw con valvola termostatica e fiamma stabilizzata. 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 litro 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.
- 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 rigata, 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 rigata.

## Accessori inclusi

ponte da 1600 mm

<ul> <li>1 x Raschietto per piastra rigata per fry top</li> </ul>	PNC 206420
Accessori opzionali	
Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086 🖵
<ul> <li>Interruttore di tiraggio con diam. 120 mm</li> </ul>	PNC 206126 🗅
Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm	PNC 206127 🗖
<ul> <li>Supporto per soluzione a ponte da 800 mm</li> </ul>	PNC 206137 🗅
<ul> <li>Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm</li> </ul>	PNC 206138 □
<ul> <li>Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm</li> </ul>	PNC 206139 🗅
<ul> <li>Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm</li> </ul>	PNC 206140 □
<ul> <li>Supporto per soluzione a</li> </ul>	PNC 206141 🗖

### Approvazione:



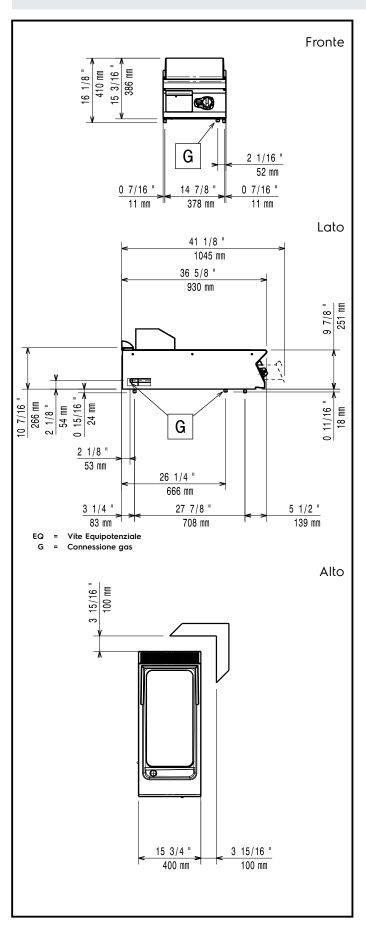




• Convogliatore scarico acqua per fry top ½ modulo	PNC 206153	
<ul> <li>Supporto per soluzione a ponte da 400 mm</li> </ul>	PNC 206154	
Corrimano posteriore 800 mm -     Marine	PNC 206308	
Corrimano posteriore 1200mm -     Marine	PNC 206309	
Convogliatore fumi scarico diam.     120 mm per elementi da ½ modulo	PNC 206310	
Kit bacinella raccolta grasso/olio per fry top	PNC 206346	
Griglia per camino per elementi da 400 mm	PNC 206400	
Raschietto per piastra rigata per fry top	PNC 206420	
Coperchio per fry top	PNC 206455	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 206467	
Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 216044	
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 P=900)	PNC 216278	
Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	







# Gas

Potenza gas: 10 kW Fornitura gas: Gas naturale GPL;Gas metano Tipo di gas: 1/2"

Connessione gas:

# Informazioni chiave

90 °C Temperatura MIN: Temperatura MAX: 270 °C Dimensioni esterne, larghezza: 400 mm Dimensioni esterne, profondità: 930 mm Dimensioni esterne, altezza: 250 mm Peso netto: 55 kg Peso imballo: 56 kg 580 mm Altezza imballo: Larghezza imballo: 460 mm Profondità imballo: 1020 mm 0.27 m<sup>3</sup> Volume imballo: Larghezza superficie di cottura: 330 mm Profondità superficie di cottura: 700 mm

Gamma cottura modulare
Fry top a gas con piastra rigata e inclinata, in acciaio al cromo
spazzolato, 1/2 modulo
L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso