

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

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



391356 (E9IILDAOMCA)

Fry top elettrico 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. Temperatura da 120°C a 280°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 piedini regolabili fino a 50mm di altezza e su supporti 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.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Temperatura da 120 ° a 280 ° 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

- Superficie di cottura completamente rigata.
- 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.

### Accessori inclusi

• 1 x Raschietto per piastra rigata PNC 206420 per fry top

## Accessori opzionali

da 1400 mm

<ul> <li>Kit per sigillatura giunzioni</li> </ul>	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>Interruttore di tiraggio con diam.</li> <li>150 mm</li> </ul>	PNC 206132	
Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm	PNC 206133	
<ul> <li>Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini)</li> </ul>	PNC 206135	
<ul> <li>Kit piedini flangiati</li> </ul>	PNC 206136	
<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	
Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm	PNC 206139	

• Supporto per soluzione a ponte PNC 206140 🚨

#### Approvazione:



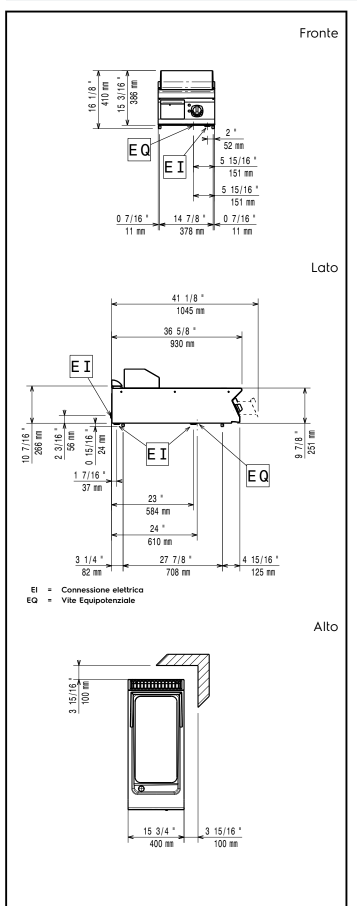


# Gamma cottura modulare Fry top elettrico con piastra rigata e inclinata, in acciaio al cromo spazzolato, 1/2 modulo

•	Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm	PNC 206141		<ul> <li>Corrimano frontale da 800 mm</li> <li>PNC 216047</li> <li>Corrimano frontale da 1200 mm</li> <li>PNC 216049</li> </ul>	
•	Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm	PNC 206148		<ul> <li>Corrimano frontale da 1600 mm</li> <li>2 pannelli copertura laterale (H=700</li> <li>PNC 216050</li> <li>PNC 216134</li> </ul>	
•	Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm	PNC 206150		P=900) • Convogliatore scarico acqua per fry PNC 216153	
•	Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm	PNC 206151		top modulo intero  • Piano porzionatore da 400 mm PNC 216185	
•	Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm	PNC 206152		• Piano porzionatore da 800 mm PNC 216186	
•	Convogliatore scarico acqua per fry top ½ modulo	PNC 206153		<ul> <li>2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=900)</li> <li>Regolatore di pressione per unità a</li> <li>PNC 216278</li> <li>PNC 216278</li> <li>PNC 27225</li> </ul>	
•	Supporto per soluzione a ponte da 400 mm	PNC 206154		<ul> <li>Regolatore di pressione per unità a gas</li> </ul>	
•	2 ZOCCOLATURE LATERALI-INST.SU ZOCC900	PNC 206157			
•	Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP)	PNC 206176			
•	Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP)	PNC 206177			
•	Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP)	PNC 206178			
•	Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref- Freezer della 900XP)	PNC 206179			
•	2 zoccolature laterali (non adatta per la base Ref-Freezer)	PNC 206180			
•	Kit di copertura vano tecnico per installazione singola	PNC 206181			
•	Kit di copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena	PNC 206202			
•	4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900)	PNC 206210			
•	Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo	PNC 206246			
•	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				
	Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm				
	Kit per installazione su ruote/piedini da 1200 mm				
	Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm				
	Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm				
	Pannello di copertura posteriore da 800 mm	PNC 206374	_		
	Pannello di copertura posteriore da 1000 mm	PNC 206375			
	Pannello di copertura posteriore da 1200 mm	PNC 206376			
	Griglia per camino per elementi da 400 mm				
	Raschietto per piastra rigata per fry top				
	Coperchio per fry top	PNC 206455			
•	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 216044			
•	Corrimano frontale da 400 mm	PNC 216046			
				Gamma cottura modulare	







# **Elettrico**

**Tensione di alimentazione**: 380-400 V/3 ph/50-60 Hz

Watt totali: 7.5 kW

## Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza: 400 mm Dimensioni esterne, profondità: 930 mm 250 mm Dimensioni esterne, altezza: Peso netto: 55 kg Peso imballo: 53 kg Altezza imballo: 580 mm Larghezza imballo: 470 mm

Profondità imballo: 1020 mm Volume imballo: 0.28 m³

