

Gamma cottura modulare Fry top elettrico HP ad alte prestazioni con piastra larga liscia e orizzontale

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



392404 (Z9IIKDAOMIA)

Fry top elettrico HP ad alte prestazioni con piastra larga liscia e orizzontale, in acciaio al cromo altamente resistente ai graffi, controllo termostatico. Raschietto incluso

Descrizione

Articolo N°

Superficie di cottura liscia in acciaio al cromo altamente resistente ai graffi. Elementi riscaldanti collocati sotto la superficie di cottura, che assicurano tempi di riscaldamento veloci alla massima temperatura e un recupero rapido della temperatura. Controllo termostatico ad alta precisione. Può essere installato su basi neutre, supporti a ponte o a shalzo.

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 (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.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Due fori di scarico posizionati sulla superficie di cottura per la raccolta dei residui grassi all'interno di due contenitori da 3 litri posizionati sotto la superficie di cottura.
- Alzatina in acciaio inox su tre lati.
- Elementi riscaldanti ad infrarossi posizionati sotto la superficie di cottura.
- Le unità hanno 4 controlli indipendenti per regolare la temperatura della superficie di cottura.
- Temperatura da 120 ° a 280 ° C.
- Adatto per installazioni da banco

Costruzione

- Superficie di cottura completamente liscia.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- 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 altamente resistente ai graffi con spessore 20 mm per risultati di cottura ottimali e per una facilità d'uso.

Accessori inclusi

 1 x Raschietto per fry top liscio e PNC 164255 brasiera multifunzione

Accessori opzionali

- Raschietto per fry top liscio e brasiera multifunzione
 Supporto per soluzione a ponte da PNC 206139 □
- 1200 mm
- Supporto per soluzione a ponte da PNC 206140 ☐ 1400 mm
- Supporto per soluzione a ponte da PNC 206141 □ 1600 mm
- Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi)
 PNC 206289

 PNC 206289

 Including
- Tubi di estensione per installazione PNC 206290
 colonnina acqua orientabile su
 apparecchiature top e monoblocco

Approvazione:



Gamma cottura modulare Fry top elettrico HP ad alte prestazioni con piastra larga liscia e orizzontale

•	Convogliatore scarico acqua per fry top HP	PNC 206345	
•	Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm	PNC 206368	
•	Coperchio per fry top	PNC 206455	
•	Alzatina per camino per fry top al cromo altamente resistente ai graffi HP 1200 mm	PNC 206509	





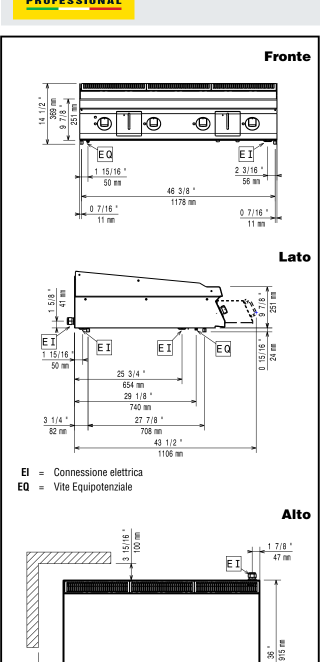
5 15/16 t

0

Φ

52

Gamma cottura modulare Fry top elettrico HP ad alte prestazioni con piastra larga liscia e orizzontale



Elettrico

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

Predisposto per:

Watt totali: 20 kW

Installazione

Se l'apparecchiatura viene installata vicino arredi sensibili alla temperatura, è necessario mantenere uno spazio di sicurezza di circa 150 mm o prevedere un isolamento termico.

Informazioni chiave

120 °C Temperatura MIN: Temperatura MAX: 280 °C Dimensioni esterne, larghezza: 1200 mm Dimensioni esterne, profondità: 900 mm 250 mm Dimensioni esterne, altezza: Peso netto: 150 kg Peso imballo: 189 kg Altezza imballo: 580 mm Larghezza imballo: 1020 mm Profondità imballo: 1270 mm Volume imballo: $0.75 \, \text{m}^3$ Larghezza superficie di cottura: 1194 mm Profondità superficie di cottura: 610 mm



47 1/4 " 1200 mm