

Cottura modulare linea Snack Fry top elettrico piastra liscia in acciaio dolce, top - 350 mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



285745 (SRE350)

Fry top elettrico piastra liscia
in acciaio dolce, top

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in acciaio AISI 304 con bordi arrotondati.
Alzatina paraspruzzi su tre lati.
Piastra in acciaio dolce resistente agli stress termici con regolazione temperatura da 50 a 320°C.
Drenaggio dei grassi anteriore e cassetto estraibile di raccolta.
Riscaldamento elettrico tramite resistenze corazzate in acciaio inox poste sotto la piastra di cottura.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

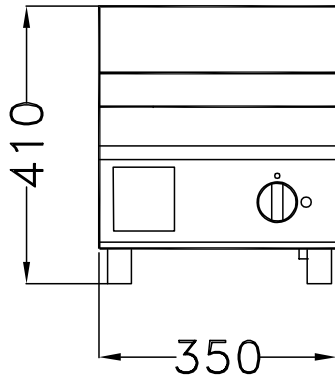
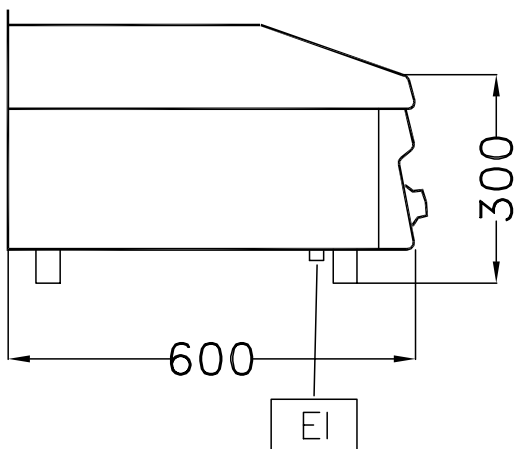
- Resistenze in incoloy posizionate sotto la piastra di cottura.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Raschietto con lame lisce o rigate fornito di serie.
- L'ampio foro di scarico sulla superficie di cottura permette di raccogliere i residui grassi all'interno di un contenitore (1 litro di capacità) posizionato sotto la superficie di cottura.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo.
- Contenitore raccolta grassi di grandi dimensioni disponibile come accessorio.
- Alzatina in acciaio inox posizionata nella parte posteriore ed ai lati della superficie di cottura. Alzatina facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- [NOT TRANSLATED]

Costruzione

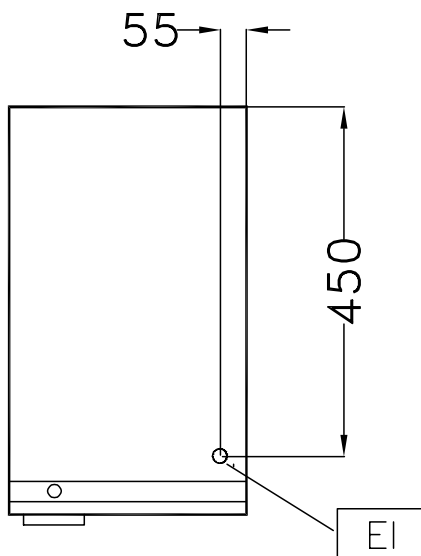
- Superficie di cottura in acciaio dolce per ottenere ottimi risultati di grigliatura.
- Superficie di cottura completamente liscia o completamente rigata.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1.5mm di spessore.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite

Accessori opzionali

- Coppia profili di giunzione specifici per fry top PNC 285799
- Raschietto per fry top liscio PNC 285800
- Anello per cuocere uova PNC 285802

Fronte**Lato**

- EI = Connessione elettrica
EQ = Vite Equipotenziale
F = Uscita fumi
V = Prese d'aria

Alto**Elettrico****Tensione di alimentazione:**

285745 (SRE350) 400 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza installata 4 kW**Watt totali:** 4 kW**Informazioni chiave****Peso netto:** 27 kg**Peso imballo:** 35 kg**Altezza imballo:** 540 mm**Larghezza imballo:** 410 mm**Profondità imballo:** 700 mm**Volume imballo:** 0.15 m³

Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di minimo 100 mm deve essere interposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.