

Gamma cottura modulare 900XP Fry top elettrico HP 1200mm acciaio dolce

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Gamma cottura modulare

900XP Fry top elettrico HP 1200mm acciaio dolce

391222 (E9FTELS0P)

Fry top elettrico con piastra larga in acciaio dolce liscia e inclinata da 1200 mm - HP, controllo termostatico

391223 (E9FTELS0P)

Fry top elettrico con piastra larga in acciaio dolce 2/3 liscia e 1/3 rigata inclinata da 1200 mm - HP, controllo termostatico

Descrizione

Articolo N° _____

Superficie di cottura liscia in acciaio dolce. Elementi riscaldanti a infrarosso 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 e refrigerate, supporti a ponte.

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.

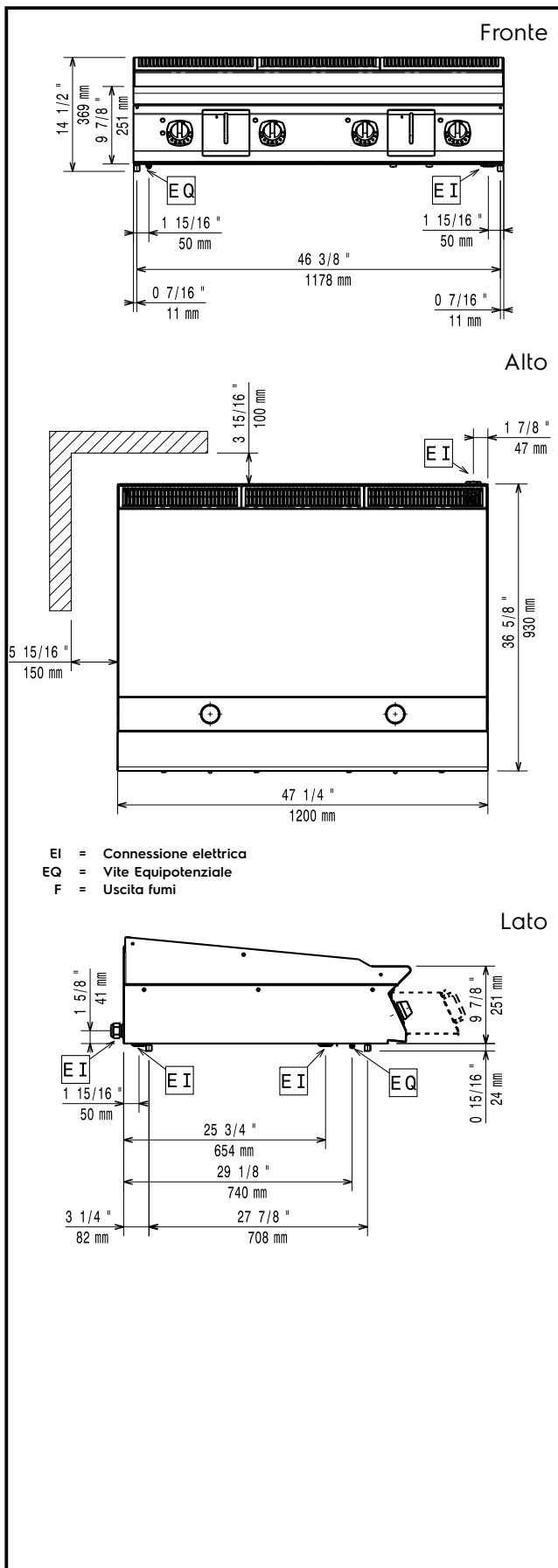
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Installazione Icy Hot [/b]/[i]: è possibile installare sotto il Fry Top HP la base Ref-Freezer HP ed ottenere un'apparecchiatura che consente di incrementare la produttività, facilitare le operazioni di cottura e migliorare l'organizzazione in cucina.
- L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo.
- Elementi riscaldanti ad infrarossi posizionati sotto la superficie di cottura.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- 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.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Le unità hanno 4 controlli indipendenti per regolare la temperatura della superficie di cottura.

Costruzione

- Superficie di cottura completamente liscia o 2/3 liscia e 1/3 rigata.
- 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 in acciaio dolce di 20mm di spessore per risultati di cottura ottimali.
- L'unità ha una profondità di 930mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- Griglie in acciaio inox di 2 mm di spessore



Elettrico

Tensione di alimentazione:

391222 (E9FTELSS0P)	400 V/3N ph/50/60 Hz
391223 (E9FTELSPOP)	400 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza installata

20 kW

Watt totali:

20 kW

Informazioni chiave

Larghezza superficie di cottura:

1194 mm

Profondità superficie di cottura:

610 mm

Temperatura MIN:

120 °C

Temperatura MAX:

280 °C

Peso netto:

150 kg

Peso imballo:

170 kg

Altezza imballo:

540 mm

Larghezza imballo:

1400 mm

Profondità imballo:

900 mm

Volume imballo:

0.68 m³

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 150/100 mm o applicare un isolamento termico.

Accessori opzionali

- Raschietto per piastra liscia per fry top e brasiera multifunzione PNC 164255
- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Supporto per soluzione a ponte da 1200mm PNC 206139
- Supporto per soluzione a ponte da 1400mm PNC 206140
- Supporto per soluzione a ponte da 1600mm PNC 206141
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206178
- Tappo per fry top con piastra orizzontale PNC 206296
- - NOT TRANSLATED - PNC 206309
- Convogliatore scarico acqua per fry top HP PNC 206345
- Kit bacinella raccolta grasso/olio per fry top PNC 206346
- Raschietto per piastra rigata per fry top (solo per 391223) PNC 206420
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 216044
- Corrimano frontale da 1200mm PNC 216049
- Corrimano frontale da 1600mm PNC 216050