

FRY-TOP PASSANTE ELETTRICO PIASTRA RIGATA CROMATA - SU VANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011049

MODELLO
N1100FTV/E915

SERIE
SERIE GIANO

CARATTERISTICHE GENERALI

Le apparecchiature della Serie Giano passante si caratterizzano per la grande versatilità, per il perfetto accostamento dei moduli e per la loro robustezza, grazie ai piani di cottura da 2 mm di spessore in AISI 304 tagliati al laser.

Queste peculiarità permettono di realizzare blocchi di cottura in funzione delle specifiche richieste del cliente.

Affidabilità ed elevata efficienza sono garantiti dall'utilizzo di componenti testati e dell'alto rendimento degli elementi riscaldanti utilizzati.

Le basi di appoggio possono essere attrezzate con forni passanti, armadi caldi ventilati, neutri, oppure a sbalzo o a ponte.

Macchine tutte conformi alle normative CE.

È possibile richiedere un trattamento per verniciatura RAL.



SPECIFICHE TECNICHE

Rivestimenti esterni in acciaio inox e finitura Scotch Brite.

Piani con spessore 2 mm.

Cruscotti sagomati con comandi inclinati verso l'operatore.

Piastra di cottura realizzata in ferro dolce (piastra normale), rivestita al cromo duro lucido (piastra cromata).

Cassetto raccolta grassi di grandi dimensioni.

Riscaldamento per mezzo di resistenze corazzate in incoloy.

Temperatura di cottura controllata termostaticamente e regolabile da 50 a 300°C.

Termostato di sicurezza.

FRY-TOP PASSANTE ELETTRICO PIASTRA RIGATA CROMATA - SU VANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011049

MODELLO
N1100FTV/E915

SERIE
SERIE GIANO

Technical Information

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|--|
| MATERIALE | CR1011049 |
| DEFINIZIONE | N1100FTV/E915 FTE RIGATO CROM. M90 A/G |
| LINEA COMMERCIALE | SERIE 1100 |
| ALIMENTAZIONE | ELETTRICA |
| DIM. LARGHEZZA | 900 mm |
| DIM. PRODONDITÀ | 1100 mm |
| DIM. ALTEZZA | 870 mm |
| PESO NETTO | 131.75 Kg |
| VOLUME (netto) | 0.861 |
| LUNGHEZZA IMBALLO | 1020 mm |
| LARGHEZZA IMBALLO | 1260 mm |
| ALTEZZA IMBALLO | 1100 mm |
| VOLUME IMBALLO | 1,410 m3 |
| PESO LORDO IMBALLO | 155 Kg |
| ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD | 380-415V 3N |
| FREQUENZA | 50-60 Hz |
| POTENZA ELETTRICA | 20 kW |
| GRADO IP | IPX4 |
| MODELLO CERTIFICATO | N1100FTV/E915 |

FRY-TOP PASSANTE ELETTRICO PIASTRA RIGATA
CROMATA - SU VANO

| | | |
|-----------|---------------|-------------|
| CODICE | MODELLO | SERIE |
| CR1011049 | N1100FTV/E915 | SERIE GIANO |

Project
Rev.:
Zone:
Location:

