

FRY-TOP ELÉCTRICO PLACA CROMADA LISA - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010849

MODELLO
N550FT/E905

SERIE
SERIE GIANO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Los aparatos de la Serie Giano Passante se caracterizan por su gran versatilidad, la perfecta combinación de módulos y su robustez, gracias a las superficies de cocción AISI 304 de 2 mm de grosor cortadas con láser.

Estas peculiaridades permiten realizar bloques de cocción según los requisitos específicos del cliente.

La fiabilidad y el alto rendimiento están garantizados por el uso de componentes probados y la alta eficiencia de los elementos calefactores utilizados.

Las bases de apoyo pueden equiparse con hornos pasantes, armarios calientes ventilados, neutros u hornos en voladizo o de puente.

Todas las máquinas cumplen la normativa CE.

Es posible solicitar un tratamiento de pintura RAL.

Estas peculiaridades permiten realizar bloques de cocción según los requisitos específicos del cliente.

La fiabilidad y el alto rendimiento están garantizados por el uso de componentes probados y la alta eficiencia de los elementos calefactores utilizados.

Las bases de apoyo pueden equiparse con hornos pasantes, armarios calientes ventilados, neutros, o armarios voladizos o de puente.

Todas las máquinas cumplen la normativa CE.

Es posible solicitar un tratamiento de pintura RAL.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Revestimiento exterior de acero inoxidable y acabado Scotch Brite.

Tapas de 2 mm de grosor.

Salpicaderos contorneados con mandos inclinados hacia el operador.

Placa de cocción de hierro dulce (placa normal), recubierta de cromo duro pulido (placa cromada).

Gran cajón recoge grasas.

Calentamiento mediante resistencias blindadas de incoloy.

Temperatura de cocción regulable y termostática de 50 a 300°C.

Termostato de seguridad.

FRY-TOP ELÉCTRICO PLACA CROMADA LISA -
VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



| | | |
|---------------------|------------------------|----------------------|
| CODICE CR1010849 | MODELLO N550FT/E905 | SERIE SERIE GIANO |
|---------------------|------------------------|----------------------|

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| MATERIAL | CR1010849 |
| DEFINICIÓN | N550FT/E905 FTE LISCIO CROM. M90 TOP |
| LÍNEA COMERCIAL | SERIE 1100 |
| SUMINISTRO | ELECTRICIDAD |
| ANCHURA ANCHO | 900 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 550 mm |
| DIM. ALTURA | 280 mm |
| PESO NETO | 0 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0.139 |
| LONGITUD DEL PAQUETE | 0 mm |
| ANCHO DEL PAQUETE | 0 mm |
| ALTURA DEL ENVASE | 0 mm |
| VOLUMEN DEL ENVASE | 0,000 m3 |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE | 0 Kg |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N |
| FRECUENCIA | 50-60 Hz |
| ENERGÍA ELÉCTRICA | 10 kW |
| GRADO IP | IPX4 |
| MODELO CERTIFICADO | N550FT/E905 |

FRY-TOP ELÉCTRICO PLACA CROMADA LISA -
VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010849

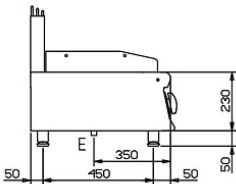
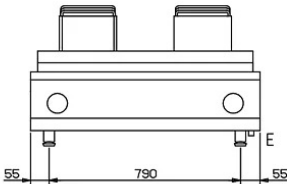
MODELLO
N550FT/E905

SERIE
SERIE GIANO

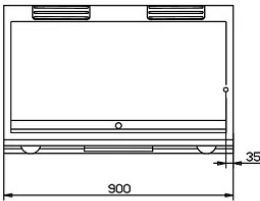
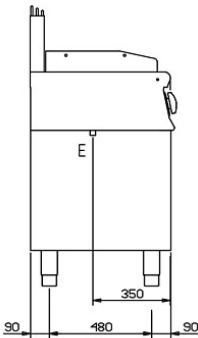
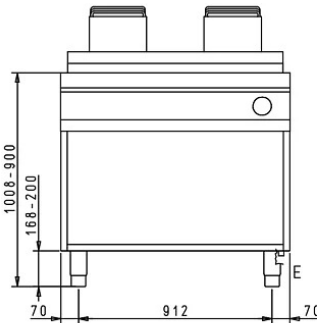
SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm

| | |
|--------------|-------------|
| NFT11C9E | EBET4T... |
| 550/90FTE... | N550FT/E... |



| | |
|-------------|-----------------------------|
| NFT11C9E | EBET4A.. EBET4G.. |
| 550/90FTE.. | N550FTVP/E.. N550FTV/E.. |



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
Electric cable stress relief - Presse etoupr de cable el
Pisacable - Elektrische kabelwartel