

FREIDORA ELECTRICA 2 CUBAS 10+10 LITROS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010379

MODELLO
N550FR/E900

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.

Depósitos de acero inoxidable AISI 18/10 con zona fría y zona de expansión de espuma.

Grifo de vaciado de aceite.

Termostato de seguridad (230°C) contra temperaturas excesivas del aceite.

Temperatura del aceite controlada por termostato de 100 a 190°C.

Lavabo con una capacidad de 10 L.

FREIDORA DE GAS

Calentamiento mediante quemador de acero inoxidable fuera del depósito.

FREIDORA ELÉCTRICA

Calentamiento mediante resistencias blindadas en el interior de la cuba y giratorias más de 90°.

FREIDORA ELECTRICA 2 CUBAS 10+10 LITROS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010379

MODELLO
N550FR/E900

SERIE
SERIE GIANO

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|---------------------------------|--|
| MATERIAL | CR1010379 |
| DEFINICIÓN | N550FR/E900 FRIGGITR.ELE. 2V.10+10LT M90 |
| LÍNEA COMERCIAL | SERIE 1100 |
| SUMINISTRO | ELECTRICIDAD |
| ANCHURA ANCHO | 900 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 550 mm |
| DIM. ALTURA | 870 mm |
| PESO NETO | 94 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0.431 |
| LONGITUD DEL PAQUETE | 650 mm |
| ANCHO DEL PAQUETE | 940 mm |
| ALTURA DEL ENVASE | 1280 mm |
| VOLUMEN DEL ENVASE | 0,782 m3 |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE | 120 Kg |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N |
| FRECUENCIA | 50-60 Hz |
| ENERGÍA ELÉCTRICA | 18 kW |
| TIPO DE GAS/REFRIGERANTE | METANO "H, E" G20 20/25mbar |
| GRADO IP | IPX4 |
| CAPACIDAD | 15 litri |
| MODELO CERTIFICADO | N550FR/E900 |

FREIDORA ELECTRICA 2 CUBAS 10+10 LITROS

| | | |
|-----------|-------------|-------------|
| CODICE | MODELLO | SERIE |
| CR1010379 | N550FR/E900 | SERIE GIANO |

Project
Rev.:
Zone:
Location:

