

# 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: .....

