

# FREIDORA ELÉCTRICA 1 CUBA 15 L

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0993019

MODELLO  
N1100FR/E450

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 ELÉCTRICA 1 CUBA 15 L

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0993019

MODELLO  
N1100FR/E450

SERIE  
SERIE GIANO

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR0993019
DEFINICIÓN	N1100FR/E450 FRIGGITRICE EL. 1V.15LT M45
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	450 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1100 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	58.14 Kg
VOLUMEN (neto)	0.431
LONGITUD DEL PAQUETE	700 mm
ANCHO DEL PAQUETE	530 mm
ALTURA DEL ENVASE	1280 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,470 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	68.4 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	12 kW
GRADO IP	IPX5
CAPACIDAD	15 litri
MODELO CERTIFICADO	N1100FR/E450

# FREIDORA ELÉCTRICA 1 CUBA 15 L

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
**CR0993019**

MODELLO  
**N1100FR/E450**

SERIE  
**SERIE GIANO**