

PLACA FREIDORA ELÉCTRICA 1/2 LISA 1/2 ACANALADA CROMO - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010859

MODELLO
N550FT/E925

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.

PLACA FREIDORA ELÉCTRICA 1/2 LISA 1/2
ACANALADA CROMO - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE CR1010859	MODELLO N550FT/E925	SERIE SERIE GIANO
---------------------	------------------------	----------------------

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1010859
DEFINICIÓN	N550FT/E925 FTE 1/2 RIG. 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/E925

PLACA FREIDORA ELÉCTRICA 1/2 LISA 1/2
ACANALADA CROMO - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010859

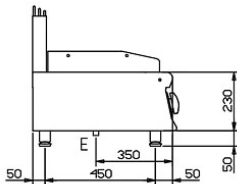
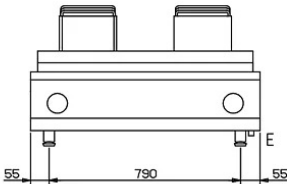
MODELLO
N550FT/E925

SERIE
SERIE GIANO

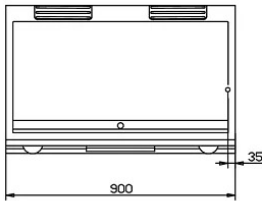
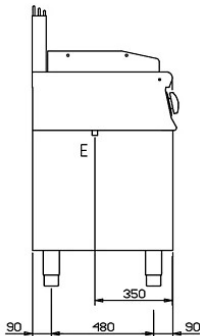
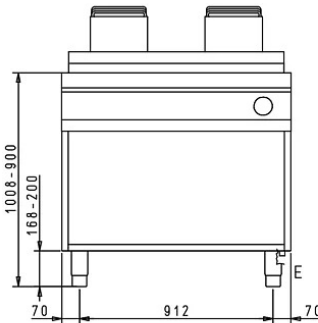
SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRIITNINGAR

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

NFT11C9E	EBET4T...
550/90TFTE...	N550FT/E...



NFT11C9E	EBET4A... EBET4G...
550/90TFTE...	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