

ELEMENTO PASANTE NEUTRO CON CAJONES - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010059

MODELLO
N1100NEC/450

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

ELEMENTO PASANTE NEUTRO CON CAJONES -
VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE CR1010059	MODELLO N1100NEC/450	SERIE SERIE GIANO
---------------------	-------------------------	----------------------

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1010059
DEFINICIÓN	N1100NEC/450 ELEMEN. NEUT.M45 TOP C/CAS
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
ANCHURA ANCHO	450 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1100 mm
DIM. ALTURA	280 mm
PESO NETO	53 Kg
VOLUMEN (neto)	0.139
LONGITUD DEL PAQUETE	510 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1280 mm
ALTURA DEL ENVASE	1150 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,751 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	75 Kg

ELEMENTO PASANTE NEUTRO CON CAJONES -
VERSIÓN SUPERIOR

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1010059	N1100NEC/450	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:

