

ELEMENTO NEUTRO CON CAJONES - EN COMPARTIMENTO CON PUERTAS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010159

MODELLO
N550NECVP/900

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 NEUTRO CON CAJONES - EN
COMPARTIMENTO CON PUERTAS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010159

MODELLO
N550NECVP/900

SERIE
SERIE GIANO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1010159
DEFINICIÓN	N550NECVP/900 ELEM.NEUT.M90 A/G C/P C/C
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
ANCHURA ANCHO	900 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	550 mm
DIM. ALTURA	280 mm
PESO NETO	58.65 Kg
VOLUMEN (neto)	0.139
LONGITUD DEL PAQUETE	650 mm
ANCHO DEL PAQUETE	940 mm
ALTURA DEL ENVASE	1250 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,760 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	69 Kg

ELEMENTO NEUTRO CON CAJONES - EN
COMPARTIMENTO CON PUERTAS

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1010159	N550NECVP/900	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:

