

NEUTRO A TRAVÉS DEL COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011209

MODELLO
N1100VA/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

NEUTRO A TRAVÉS DEL COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011209

MODELLO
N1100VA/450

SERIE
SERIE GIANO

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|-------------------------|-------------------------------|
| MATERIAL | CR1011209 |
| DEFINICIÓN | N1100VA/450 VANO A GIORNO M45 |
| LÍNEA COMERCIAL | SERIE 1100 |
| ANCHURA ANCHO | 450 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 1100 mm |
| DIM. ALTURA | 620 mm |
| PESO NETO | 58 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0.307 |
| 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 | 80 Kg |

NEUTRO A TRAVÉS DEL COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011209

MODELLO
N1100VA/450

SERIE
SERIE GIANO

NEUTRO A TRAVÉS DEL COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011209

MODELLO
N1100VA/450

SERIE
SERIE GIANO

ACCESORIOS

| CÓDIGO | MODELLO | DESCRIZIONE |
|----------------|-------------|--|
| CR1011729 | 1100KC4 | KIT CAJÓN PARA BASE NEUTRA 450 MM |
| CR1011739 | 1100KC8 | KIT CAJÓN PARA BASE NEUTRA 900 MM |
| BN418032900010 | 45/1100 | PUERTA SERIE JANUS |
| BN2564200 | GA | PIES - PIERNA ALTA |
| BN2564210 | GB | PIES - PIERNA BAJA |
| CR1011769 | NZA135 | ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 1350 |
| CR1011779 | NZA180 | ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 1800 |
| CR1011789 | NZA225 | ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 2250 |
| CR1011799 | NZA270 | ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 2700 |
| BN2593590 | CMF1109 | PASAMANOS DELANTERO |
| BN2593591 | CMF1113 | PASAMANOS DELANTERO |
| BN2593592 | CMF1118 | PASAMANOS DELANTERO |
| BN2593593 | CMF1122 | PASAMANOS DELANTERO |
| BN2593594 | CMF1127 | PASAMANOS DELANTERO |
| BN2593580 | CMA1109 | BARANDILLA PERIMETRAL |
| BN2593581 | CMA1113 | BARANDILLA PERIMETRAL |
| BN2593582 | CMA1118 | BARANDILLA PERIMETRAL |
| BN2593583 | CMA1122 | BARANDILLA PERIMETRAL |
| BN2593584 | CMA1127 | BARANDILLA PERIMETRAL |
| BN2593599 | CMT11 | ELEMENTO FINAL DE SUELO |
| CGPT 1190 | CGPT 1190 | ESTRUCTURA DE LOS TITULARES DE AMI |
| CGPT 11135 | CGPT 11135 | ESTRUCTURA DE LOS TITULARES DE AMI |
| CGPT 11180 | CGPT 11180 | ESTRUCTURA DE LOS TITULARES DE AMI |
| CGPT 11225 | CGPT 11225 | ESTRUCTURA DE LOS TITULARES DE AMI |
| CGPT 1127 | CGPT 1127 | ESTRUCTURA DE LOS TITULARES DE AMI |
| CCPG110N | CCPG110N | PILAR NEUTRO |
| ST1113A | ST1113A | ESTRUCTURA ALUMINIZADA |
| ST1118A | ST1118A | ESTRUCTURA ALUMINIZADA |
| ST1122A | ST1122A | ESTRUCTURA ALUMINIZADA |
| ST1127A | ST1127A | ESTRUCTURA ALUMINIZADA |
| ST1113X | ST1113X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| ST1118X | ST1118X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| ST1122X | ST1122X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| ST1127X | ST1127X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| SP1113X | SP1113X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| SP1118X | SP1118X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| SP1122X | SP1122X | ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE |
| BN2593475 | BV-RG11 | PAR DE SOPORTES DE REJILLA GN 1/1 |
| BN0221000001 | 20/1100MCRP | SOPORTE DE COLUMNA DE AGUA CON GRIFO - SERIE GIANO |
| BN2590145 | RUB110 | Grifo 45x55x62 65 H |
| CR1355819 | CR1355819 | KIT DE RUEDAS SERIE GIANO |
| CR1011749 | NZA45 | ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 450 |
| CR1011759 | NZA90 | ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 900 |

NEUTRO A TRAVÉS DEL COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011209

MODELLO
N1100VA/450

SERIE
SERIE GIANO

CR1011809

NZL110

BASE LATERAL PASANTE