

VITROCERÁMICA DE 4 ZONAS - EN COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010489

MODELLO
N1100PCV/VCE900

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.

Tapa de vitrocerámica irrompible y estanca.

Zona de cocción (27x27 cm) marcada con una serigrafía cuadrada que indica el tamaño del recipiente que debe utilizarse.

La potencia de cada zona individual es de 4 kW.

Temperatura regulable por termostato de 70 a 450°C.

Indicador luminoso de activación de la calefacción e indicador luminoso de calor residual en la placa de cocción.

VITROCERÁMICA DE 4 ZONAS - EN COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010489

MODELLO
N1100PCV/VCE900

SERIE
SERIE GIANO

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| MATERIAL | CR1010489 |
| DEFINICIÓN | N1100PCV/VCE900 VETROCERAMICA M90 A/G |
| LÍNEA COMERCIAL | SERIE 1100 |
| SUMINISTRO | ELECTRICIDAD |
| ANCHURA ANCHO | 935 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 1100 mm |
| DIM. ALTURA | 870 mm |
| PESO NETO | 0 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0.895 |
| 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 | 16 kW |
| GRADO IP | IPX4 |
| CAPACIDAD | 26 litri |
| MODELO CERTIFICADO | N1100PCV/VCE900 |

VITROCERÁMICA DE 4 ZONAS - EN COMPARTIMENTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010489

MODELLO
N1100PCV/VCE900

SERIE
SERIE GIANO