

VITROCERÁMICA DE 4 ZONAS - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010459

MODELLO
N1100PC/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 - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010459

MODELLO
N1100PC/VCE900

SERIE
SERIE GIANO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1010459
DEFINICIÓN	N1100PC/VCE900 VETROCERAMICA M90 TOP
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	900 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1100 mm
DIM. ALTURA	280 mm
PESO NETO	81 Kg
VOLUMEN (neto)	0,277
LONGITUD DEL PAQUETE	980 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1300 mm
ALTURA DEL ENVASE	570 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,726 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	91 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	16 kW
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	N1100PC/VCE900

VITROCERÁMICA DE 4 ZONAS - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010459

MODELLO
N1100PC/VCE900

SERIE
SERIE GIANO