

PLACA DE INDUCCIÓN DE 2 ZONAS - VERSIÓN SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358809

MODELLO
N1100PC/IND451

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.

Zonas de cocción marcadas con serigrafía circular de 28 cm de diámetro.

Potencia de 5 kW para una sola zona.

Detector de presencia y dispositivo antisobrecalentamiento.

Indicador luminoso de actividad de calefacción.

PLACA DE INDUCCIÓN DE 2 ZONAS - VERSIÓN
SUPERIOR

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358809

MODELLO
N1100PC/IND451

SERIE
SERIE GIANO

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|---------------------------------|----------------------------------|
| MATERIAL | CR1358809 |
| DEFINICIÓN | N1100PC/IND451 INDUZIONE M45 TOP |
| LÍNEA COMERCIAL | SERIE 1100 B |
| SUMINISTRO | ELECTRICIDAD |
| ANCHURA ANCHO | 450 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 1100 mm |
| DIM. ALTURA | 870 mm |
| PESO NETO | 44 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0.431 |
| LONGITUD DEL PAQUETE | 530 mm |
| ANCHO DEL PAQUETE | 1300 mm |
| ALTURA DEL ENVASE | 550 mm |
| VOLUMEN DEL ENVASE | 0,378 m3 |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE | 54 Kg |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3 |
| FRECUENCIA | 50/60 Hz |
| ENERGÍA ELÉCTRICA | 10 kW |
| GRADO IP | IPX5 |
| MODELO CERTIFICADO | N1100PC/IND451 |

PLACA DE INDUCCIÓN DE 2 ZONAS - VERSIÓN
SUPERIOR

| | | |
|---------------------|---------------------------|----------------------|
| CODICE CR1358809 | MODELLO N1100PC/IND451 | SERIE SERIE GIANO |
|---------------------|---------------------------|----------------------|

Project
Rev.:
Zone:
Location:

