

# 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

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1358809

MODELLO  
N1100PC/IND451

SERIE  
SERIE GIANO