

# PLACA DE INDUCCIÓN DE 4 ZONAS - EN COMPARTIMENTO

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



CODICE  
CR1358839

MODELLO  
N1100PCV/IND901

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 4 ZONAS - EN COMPARTIMENTO

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



CODICE  
CR1358839

MODELLO  
N1100PCV/IND901

SERIE  
SERIE GIANO

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1358839
DEFINICIÓN	N1100PCV/IND901 INDUZIONE M90 VANO G.
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	900 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1100 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	160.65 Kg
VOLUMEN (neto)	0.861
LONGITUD DEL PAQUETE	650 mm
ANCHO DEL PAQUETE	940 mm
ALTURA DEL ENVASE	1250 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,410 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	189 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	20 kW
N. INCENDIOS/PLACAS	QUATTRO FUOCHI
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	N1100PCV/IND901

# PLACA DE INDUCCIÓN DE 4 ZONAS - EN COMPARTIMENTO

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



CODICE  
CR1358839

MODELLO  
N1100PCV/IND901

SERIE  
SERIE GIANO