

Cliente	Cantidad
Provecto	Posición

ROC 900

Modelo: R90/80IND/P Cód.: MP01134124005

Datos técnicos

Modularidad:	Sobra base con puertas
Dimensiones (mm):	800x900x870
Potencia eléctrica total (kW):	20
Carga (V):	380-415
Amperio (A):	30,5
Fases:	3N
Sección del cable (mmq):	5G6
Frecuencia (Hz):	50-60
Volumen neto (m3):	0,626
Dimensiones embalaje (mm):	880x1026x1109
Peso Bruto (kg):	107,1
Volumen bruto (m3):	1,001

Caracteristicas

Тор:	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor
Pomos:	Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
Tiradores:	Los mangos de aluminio cepillado permiten un agarre seguro y resistente con líneas ergonómicas
Chimenea:	Extraíble de hierro fundido

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

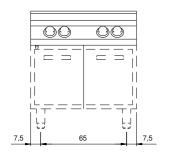


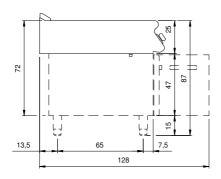
Placas de cocción de inducción, 4 zonas de cocción, sobre base con

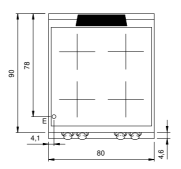
puertas

Placa de cocción eléctrica de inducción 4 zonas sobre base con puertas. Laterales, parte inferior y trasera de acero inoxidable. Placa de cocción de vitrocerámica, sellada herméticamente en la encimera. El calentamiento se activa mediante un sistema de reconocimiento de las ollas que se apoyan en la placa que tiene dos zonas de cocción independientes de 5 kW. Las zonas de cocción están delimitadas por contornos serigrafiados sobre el vidrio. Luz de señalización para indicar la activación del calentamiento y el correcto funcionamiento del aparato. Predisposición para la unión de cabeza. Las perillas de mando de laberinto evitan que el agua entre en el interior durante las operaciones de limpieza. Base fabricada totalmente en acero inoxidable. Puerta con bisagra ranurada. Manija ergonómica. Patas de acero inoxidable regulables en altura. Grado de protección IPX5. Alimentación eléctrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 20 kW.

Diseño técnico







E: Alimentación eléctrica

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.