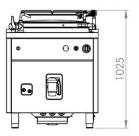
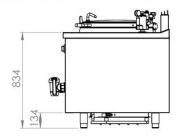


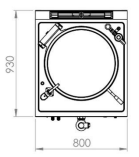


MARMITA GAS AUTO. SERIE 900 ESTANTE 2019









CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Marca	FAINCA HR
Familia de Producto	MARMITA
Modelo	MG150L900EA
Material principal	Acero Inox. AISI-304
Dispositivos de control	SI
Tipo de Control	MANDO
Tipo de Calefacción - Calentamiento	GAS-INDIRECTO
Selección del grado de temperatura	2 posiciones
Capacidad Cuba	150L
Grifo de Llenado Cuba	SI
Control seguridad camisa	SI
Válvula Alivio Aire Camisa	Automático
Llenado automático Camisa	Si
Válvula Vaciado Manual	Asiento Cónico
Filtro Vaciado	SI

DATOS DEL EMBALAJE	
Código EAN	8437006784221
Número estándar por unidad de embalaje / caja	1
Peso neto (kg)	155
Peso bruto (kg)	170
Número estándar de unidades por palet	1
DATOS TÉCNICOS	
Certificaciones de homologación	CE
Máx. Potencia G. Butano/Propano (kW)	24
Máx. Potencia G. Natural (kW)	24
Conexión eléctrica	Si – 230V
Número de quemadores	3
Válvula termostática	NO
Dispositivo de seguridad GAS	SI - TERMOPAR
Termostato de Seguridad	SI
Piloto de encendido	NO
Piezoeléctrico	SI

DIMENSIONES DEL APARATO	
Dimensiones aparato (ancho, fondo, alto)(mm)	800x930x1025h
Medidas del producto embalado (mm)	830x1000x1170h





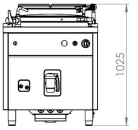
FAINCA HR S.L. POLG. IND. MANTÓN DE MANILA M-3

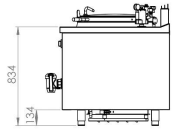
PAC-22. APTDO CORREOS 255 CABRA (CÓRDOBA) CP:14940

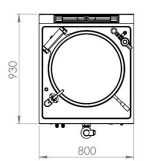
> TLFN: 957 525 464 FAX: 957 524 664 www.faincahr.es

MARMITA ELECT. AUTO. SERIE 900 ESTANTE 2019









CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Marca	FAINCA HR
Familia de Producto	MARMITA
Modelo	ME150L900EA
Material principal	Acero Inox. AISI-304
Dispositivos de control	SI
Tipo de Control	MANDO
Tipo de Calefacción - Calentamiento	ELECTRICO-INDIRECTO
Selección del grado de temperatura	Regulable
Capacidad Cuba	150L
Grifo de Llenado Cuba	SI
Control seguridad camisa	SI
Válvula Alivio Aire Camisa	Automatico
Llenado automático Camisa	SI
Válvula Vaciado Manual	Asiento Cónico
Filtro Vaciado	SI

DATOS DEL EMBALAJE	
Código EAN	8437006784269
Número estándar por unidad de embalaje / caja	1
Peso neto (kg)	155
Peso bruto (kg)	170
Número estándar de unidades por palet	1
DATOS TÉCNICOS	
Certificaciones de homologación	CE
Máx. Potencia (kW)	16
Control Potencia	Regulador Energía
Termostato de Seguridad	SI
Piloto de encendido	SI

DIMENSIONES DEL APARATO	
Dimensiones aparato (ancho, fondo, alto)(mi	m) 800x930x1025h
Medidas del producto embalado (mm)	860x1000x1170h

