

MARMITAS

Características generales

Revestimientos externos y pies de acero inoxidable.

Planos de apoyo en acero inoxidable AISI 304, satinado, 2 mm de espesor.

Altura del plano de apoyo regulable de 840 a 900 mm.

Salpicaderos perfilados con mandos inclinados hacia el operador.

Mandos de grandes dimensiones que no sobresalen del cuerpo de la máquina.

Modularidad de la gama de 200-400-600-800-1200.

Sistema de acoplamiento simple y eficaz.

Aparatos preparados para el friso.

Vasta gama de accesorios.

Aparatos conformes a las normativas CE.

 Modelo
 Codigo

 D94/10PGI10
 CR0991079

MARMITA A GAS INDIRECTO L. 100



Precio de exposición 3.700 € + IVA

Características técnicas/funcionales

Revestimientos externos y pies de acero inoxidable.

Altura de la superficie de trabajo regulable de 840 a 900 mm. Cubas de acero inoxidable AISI 304 con fondo de AISI 316. Carga de agua a través de grifo con posibilidad de efectuar la carga de agua fría o caliente.

Descarga frontal mediante grifo de 2" de latón cromado. Calentamiento mediante 2 quemadores de acero AISI 304, ubicados en el fondo del recipiente (calentamiento directo) o de la cavidad (calentamiento indirecto).

Datos técnicos	
Modelo	D94/10PGI10
Anchura (mm)	800,00
Profundidad (mm)	900,00
Altura (mm)	870,00
VOLUMEN	1,30
PESO	153,00
TIPO ALIMENTACION	GAS-EL
Potencia total GAS	21
Potencia total ELÉCTRICA	0.3
Medidas interiores horno	
CAPACIDAD HORNO	
Medidas placa (mm)	
DIMENSIONES CUBAS	Ø=600
Capacidad nominal cuba (I)	100Lt.



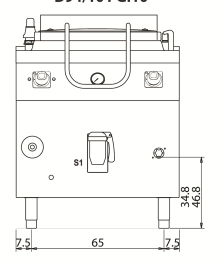


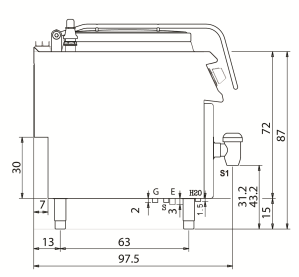
MARMITAS

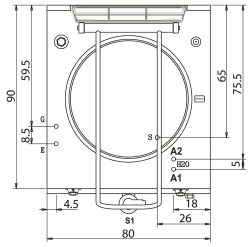
D94/10PGI10

CR0991079

D94/10 PGI10







LEGENDA

G union de gas **H2O** unión de agua **S** desaguadero

			ALIMENTACION
Conexión gas	21	1/2"	
Conexión eléctrica	0.3	230	
Conexión de agua firía		3/4"	0
Conexión de agua caliente		3/4"	
Conexión de agua descalcificada			
Descarga del agua (Ø)		2"	
2° Descarga del agua (Ø)			

