

## **CARACTERISTICAS:**

Banho-maria a gás.

Superfície de trabalho e painéis dianteiros e laterais de aço inox 304. Interior de aço inox.

Cuba de aço inox AISI 304, realizada com um único molde, com amplo raio para facilitar a limpeza.

Numerosas combinações disponíveis graças à possibilidade de utilizar 6 medidas diversas de cubas GastroNorm.

Regulação da potência fornecida mediante torneira com funcionamento continuo.

Chama piloto e válvula de segurança com termopar.

Activação piezoelétrica com proteção de silicone.

Torneira de carga da água com comando no painel e abertura de extravasação na cuba.

Torneira de descarga de esfera, localizada dentro do vão, comandada por pega com puxador com isolamento térmico.

Com móvel inferior neutro (portas não incluídas).

Capacidade cuba: 1GN 1/1 + 2 GN 1/3

## **MODELO: G9BM-4M**



Nota: Não inclui covetes ou tampas, nem porta do móvel inferior

DADOS TÉCNICOS:				LIGAÇÕES:			
Potência elétrica	kW		114		Ligação elétrica		
Ligações elétricas	230 V			1	Ligação de gás		
	400 V				Ligação de água		
Potência a gás	kW	3,6			Ligação de esgoto		
	kcal/h	3096			Ligação de vapor		
	Btu/h	12283			Ligação de ar comprimido		
Consumo de G20	$m^3/h$	0,38					
Consumo de G30	kg/h	0,28			Dimensões Ext.	mm	400 x 900 x 900
Consumo de água	l/h				Dimensões Int.	mm	306 x 686 x 163
ressão de água	kg/cm2				Peso Líquido	kg	45,5
Consumo de vapor	kg/h				Peso Bruto	kg	67,3
Pressão de vapor	kg/cm3				Volume embalagem	m3	0,65
Consumo de ar	Nl/min.						
Pressão de ar	kg/cm2						