

**CHAPA BIFETEIRA A GÁS – VCRG36-T**



	<b>DADOS TÉCNICOS</b>	
<b>Código</b>	VCRG36-T	
<b>Potência</b>	21,98kW	
<b>Tipo de Gás</b>	Gás Natural	GLP
<b>Consumo</b>	2,01 m <sup>3</sup> /h	1,58 kg/h
<b>Pressão de trabalho</b>	0,995 kPa	2,488 kPa
<b># Queimador</b>	3 Queimadores / 93 a 232°C (cada queimador)	
<b>Capacidade</b>	Área de 476.128 mm <sup>2</sup> para serviço	
<b>Altura</b>	406mm (0,41m)	
<b>Altura de Trabalho</b>	315mm (0,32m)	
<b>Largura</b>	915mm (0,92m)	
<b>Profundidade</b>	686mm (0,69m)	
<b>Peso</b>	155 kg	

**SOBRE O EQUIPAMENTO:**

Chapa bifeteira de 36" (92cm) de largura com 3 queimadores embutidos e controle individual para cada queimador. Queimador tipo "U" que permite distribuição de calor na chapa de forma homogenia. Os queimadores são construídos por alumínio fundido, o que possibilita a vida útil longa em relação aos queimadores tradicionais disponíveis no mercado.

- Possui 4 pés niveladores para nivelamento do equipamento na bancada;
- Ajuste de temperatura individual com 93 a 232°C;
- Possibilidade de utilizar em gás natural ou em GLP;
- Acabamento externo em aço inoxidável;

**DETALHES QUE FAZEM A DIFERENÇA:**

- Termostato mecânico com ação instantânea a cada 30,5cm de largura da chapa;
- Um piloto de segurança a cada dois queimadores – corta alimentação de gás quando a chama piloto apaga;



- 
- Chapa de assamento com 1" (2,54cm) de espessura que permite recuperação rápida e distribuição homogênea de calor;