



CGVIL-100MA

Especificações

- Linha modular especial construída em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8, gabinete em formato quadrado, totalmente revestido em painéis inoxidáveis e com total isolamento térmico em mantas de lã de vidro;
- Tampa em aço inoxidável auto clavada com válvula de segurança, equipada com torniquetes extra reforçados, fechamento hermético através de gaxeta de vedação em neoprene, sistema de abertura e fechamento composto por amortecedores especiais, cabo extensor em aço inoxidável com manípulo em baquelite.
- Chaminés inoxidáveis para exalação de gases e calor;
- Estrutura e camisa de vapor extra reforçada em aço qualificado e tratado com revestimentos em primer anticorrosivo;
- Aquecimento a gás auto gerador de vapor, através de galerias especiais de queimadores multitubulares com chama piloto de segurança operacional;
- Acompanha: válvula de escoamento, torneira giratória, válvula para nível de camisa, válvula de segurança e manômetro;
- Equipado com uma válvula de segurança (modelo 100 litros);
- Equipado com duas válvulas de segurança (modelos 200, 300 e 500 litros);
- Manipulos em baquelite com ajuste gradual de chama;
- Pés tubulares em aço inoxidável \varnothing 1 1/2" com niveladores de altura em poliamida 6.0 (nylon).

Ficha Técnica

Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Capacidade (Litros)	Potência BTU (GLP) / kcal/h (GN)	Consumo kg/h (GLP)	Preço (R\$)	IPI
CGVIL-100MA	900x900x900	100	56.000 / 14.100	1,20	xxx	0%
CGVIL-200MA	1000x1000x900	200	112.000 / 28.200	2,40	xxx	0%
CGVIL-300MA	1100x1100x900	300	168.000 / 42.300	3,60	xxx	0%
CGVIL-500MA	1450x1450x900	500	224.000 / 56.400	4,80	xxx	0%

Pressão do gás
Requerida

GLP: 285mmca
GN: 200mmca

