



Especificações

- Construído externamente em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8;
- CUBA dimensionada para receber gns com profundidade máxima de 150mm (não inclusos) equipada com fundo perfurado removível em aço inoxidável e dreno;
- Galeria de queimadores tubulares em aço esmaltado;
- Segurança contra falta de chama (opcional);
- Chaminé posterior plana em aço inoxidável para saída de gases de combustão;
- Painel com indicação gradual de fogo alto e baixo através de gravação a laser;
- Manípulo em baquelite com ajuste gradual de chama;
- Painel inferior basculante com acesso ao dreno frontal;
- Pés niveladores de altura em poliamida 6.0 (nylon).



BMGCL-70

Ficha Técnica

Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Capacidade (litros)	Capacidade máxima (gn 1/1-150)	Potência BTU (GLP) / kcal/h (GN)	Consumo kg/h (GLP) / m³/h (GN)	Preço (R\$)	IPI
BMGCL-35	350x750x280	23	01	11.656 / 2.919	0,25 / 0,31	xxx	0%
BMGCL-70	700x750x280	46	02	23.313 / 5.838	0,50 / 0,63	xxx	0%

Pressão do gás
Requerida GLP: 285mmca
GN: 200mmca

