



O Bebedouro Master CGA foi o primeiro produto a ser fabricado pela Libell, trazendo inovação, qualidade, e modernidade ao consumidor para refrigerar água mineral. Com sistema de refrigeração por compressor, gela água entre 4 e 15°C, com regulagem externa, de fácil acesso.



Características

- + Gabinete sem emendas;
- + Gabinete em aço inox ou aço eletrozincado branco, o que permite mais vida útil ao produto;
- + Tampa, aparador de copos, base do aparador de copos e separador de água em polipropileno;
- + Conexões hidráulicas internas atóxicas;
- + Torneiras em plástico ABS de maior resistência;
- + Fornece água natural e gelada;
- + Termostato fixo externo para ajuste de temperatura entre 4 e 15°C, com sete níveis de temperatura;
- + Reservatório de água em plástico atóxico tendo a possibilidade de ser produzido em alumínio com pintura alimentícia (atóxica) ou aço inox.

Reservatório de água gelada
2,0 litros

Capacidade de resfriamento
2,8 l/h (ambientes a 25°C)

Disponível nas cores
Branco e Inox

	Medidas	Com embalagem	Sem embalagem
	Altura	1000 mm	960 mm
	Largura	285 mm	275 mm
	Profundidade	375 mm	365 mm
	Peso	9,770 kg	8,88

	Refrigeração por compressor hermético	
	Voltagem	Potência
	127 V	178 W
	220 V	176 W
	Consumo Médio	