

Bebedouro Industrial SUSPENSO 100 litros

Características Técnicas:

- > Registro Inmetro = 7898077579252 (127V)
- Registro Inmetro = 7898077579313 (220V)
- > TENSÃO: 127V(3,5A) *OU* 220V(1,70A), 60 Hz, 290W;
- > Chassi em tubo metálico proporcionando maior resistência
- Gabinete todo em aço inox;
- Grau de Proteção: IP X0 (USO INTERNO)
- > Capacidade do reservatório 200 litros
- Capacidade de refrigeração 22,45 L/H
- > 01 saída para água gelada (parte inferior)
- Serpentina interna em aço inox 304;
- Baixo consumo de energia elétrica;
- Utiliza gás ecológico R134A (Não agride a camada de ozônio);
- Motor Hermético;
- Condensação forçada;
- > Tomada 03 pinos (02P + T), conforme norma ABNT NBR NM 60335-1:2010
- Termostato para regulagem da temperatura da água.
 - Regulagem opções 0 a 7, sendo 1 (menos fria),
 7 (mais fria) e 0 (desligado).
- Atende as exigências legais sobre fornecimento de água conforme Lei 6514 NR 18, NR 24, Portarias 102/2022 e RGCP 200/2021;
- Filtro externo para facilitar manutenção;
- Kit de instalação (opcional sob consulta)
- Suporte para fixação/instalação.















GARANTIA:

Obedecemos e respeitamos toda legislação brasileira dos direitos do consumidor, particularmente o "Código de Defesa do Consumidor", garantimos este produto contra eventuais defeitos de fabricação por um período de 12 meses (3 meses pelo código do consumidor mais 9 meses pelo fabricante), contado a partir da data de venda ou entrega do produto ao primeiro adquirente, comprovado pela nota fiscal que é parte integrante deste certificado e deve acompanhar o produto, certificando o exercício da presente garantia.

FICHA TECNICA:

		₽.
Modelo	100L SUSPENSO	
Capacidade reservatório	100 litros	
Pessoas atendidas por hora	300	Γ
Tensão nominal (voltagem)	127V ou 220V	1
Frequencia	60Hz	Γ
Potência nominal	130W	Γ
Grau de proteção	IPX0	Γ
Condição de trabalho	área interna	é
Pressão de operação	20kPa até 200kPa	:
Temperatura de operação	de 15º até 35º	(
Dimensões sem embalagem (A x L x P) cm	0,51 x 1,18 x 0,48	(
Dimensões com embalagem (A x L x P) cm	0,56 x 1,24 x 0,54	(
Peso liquido	29kg	:
Peso bruto	45kg	2
		_



