



Reservatório vertical aberto



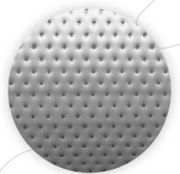
RESERVATÓRIO PARA TRATAMENTO DE LEITE VERTICAL ABERTO POR EXPANSÃO DIRETA (VA)



Sistema eletrônico com controlador digital que, através da temperatura do leite, **controla** o acionamento e parada do sistema de refrigeração.



Cinco anos de garantia para os componentes em **aço inox**. Os demais itens possuem **um ano de garantia**.



Câmara de expansão fabricada em processo automatizado, garante resfriamento uniforme.



Sistema de medição homologado pelo **INMETRO**.

✓ Características

- **Válvula de saída** do tipo borboleta em aço inox com **rosca SMS 2"**;
- A medição da quantidade (litros) de leite é realizada com régua milimétrica através da tabela de conversão, homologado pelo **INMETRO**;
- Fundo em declive que facilita o **escoamento e a limpeza**;
- Dimensionado para obter o melhor aproveitamento da capacidade de resfriamento da unidade de frio e **menor consumo de energia**;
- Isolamento em **poliuretano** injetado de alta densidade;
- Possui dois pinos internos, um na parte dianteira e outro na parte traseira utilizados para encaixar a régua de medição;
- Parede externa, interna, tampa e fundo em **aço inox AISI 304**;
- Base de fixação do reservatório e da unidade de frio construída em aço galvanizado, com pés niveladores;
- Atende a classificação de desempenho 2 Bll e 4 Bll (e as normativas relativas a sua construção e funcionamento);
- Está em conformidade com as normativas **N-76 e N-77**;
- Acima de 2.500 litros possui tampa **bi-partida**.



Medidas do reservatório cilíndrico (mm)

Capacidade	A	B	C	D	E	F	H	I
230 litros	01	01	1450	850	930	790	1060	1420
300 litros	01	01	1700	1100	1180	710	980	1350
450 litros	01	01	1700	1100	1180	910	1180	1500
600 litros	01	01	1710	1100	1180	1100	1370	1740
800 litros	01	01	1870	1220	1300	1130	1400	1760
1.000 litros	01	01	1840	1310	1390	1130	1490	1850
1.250 litros	01	01	2100	1440	1520	1250	1520	1890
1.500 litros	01	01	2280	1610	1690	1210	1480	1830
2.000 litros	01	01	2280	1610	1690	1470	1740	2100
2.500 litros	01	01	2600	1810	1890	1560	1830	2100
3.000 litros	02	02	3020	2100	2180	1330	1600	1930

*Altura motorreductor 270mm

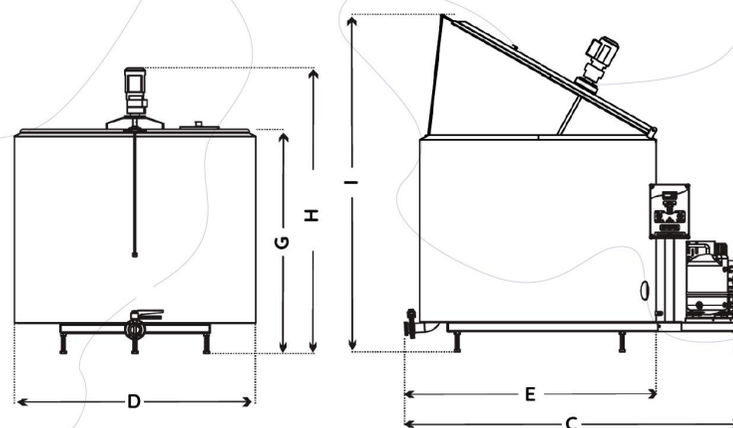


Legenda

- A:** Unidade de Frio
- B:** Motorreductor
- C:** Comprimento total com unidade
- D:** Largura da cuba
- E:** Comprimento da cuba
- F:** Largura do chassi quando possui duas U/F
- G:** Altura reservatório fechado
- H:** Altura total do reservatório fechado
- I:** Altura total do reservatório aberto

⚡ Tensões

- Monofásica** 220Vca
- Trifásica** 220Vca
- Trifásica** 380Vca



Dados técnicos, configurações e medidas podem sofrer alterações sem aviso prévio, consulte a REAFRIO. Imagens meramente ilustrativas. V- NOV2021

