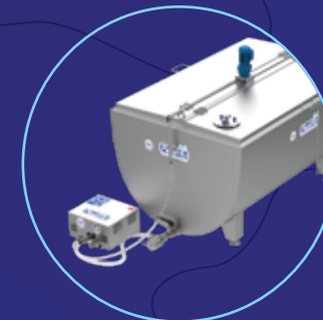




# Sistema de Limpeza Semi-Automático

Reservatório horizontal aberto



# SISTEMA DE LIMPEZA SEMI-AUTOMÁTICO PARA RESERVATÓRIO DE LEITE HORIZONTAL ABERTO

Sistema CIP desenvolvido para transformar o reservatório horizontal aberto em um sistema de limpeza semi-automático.

## ✓ Características

- Compatível com todos os modelos de Reservatório de Leite Horizontal Aberto Reafrio;
- Facilidade na instalação mediante conexões e mangueiras;
- Uso eficiente dos produtos químicos;
- Com adaptador é possível ser instalado em mais de um reservatório.



Indicador de volume da mistura gravada no corpo do reservatório (disponível apenas no modelo com reservatório).



Sistema de afogador que evita a necessidade de desconectar mangueira e possui saída fixa para o dreno.



Tubulação do spray em aço inox.



Tensão monofásico 220 volts com acionamento direto por chave de partida.



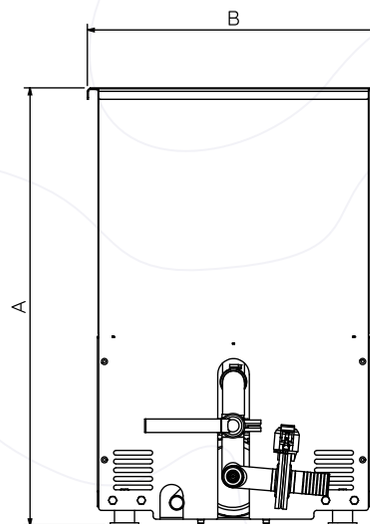
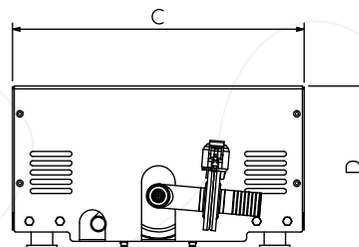
### Sistema com reservatório:

Indicado para quem busca mais eficiência e velocidade no processo. Uma etapa pode ser preparada enquanto outra estiver sendo executada em razão da válvula.



### Sistema sem reservatório:

Por não ter reservatório é preciso usar o resfriador como reservatório. A dosagem é realizada direto no resfriador.



## Sistema de limpeza Resfriadores HA Spray Simples

Capacidade	Código	Descrição
1.000 a 2.000L	8897	Com Reservatório
1.000 a 2.000L	8898	Sem Reservatório
2500 a 3.000L	8899	Com Reservatório
2500 a 3.000L	8900	Sem Reservatório

## Sistema de limpeza resfriadores HA Spray Duplo

Capacidade	Código	Descrição
4.000 a 6.000L	8901	Com Reservatório
4.000 a 6.000L	8902	Sem Reservatório

## Medidas sistema com/sem reservatório

Descrição	Medida
Altura (A)	75,8 (cm)
Largura (B)	51 (cm)
Largura (C)	47,6 (cm)
Altura (D)	26,4 (cm)
Profundidade	73 (cm)

## Legenda

- A:** Altura com reservatório de dosagem
- B:** Largura com reservatório de dosagem
- C:** Largura sem reservatório de dosagem
- D:** Altura sem reservatório de dosagem

