

Охладители молока открытого типа 500 - 2000 л

Холодильный танк непосредственного охлаждения
Выполнен из нержавеющей стали (AISI 304).
Цилиндрическая емкость вертикального типа, регулируемые.
Теплоизоляция - полиуретановая пена высокой плотности.
Измерительная линейка из нержавеющей стали с калибровочной таблицей.
Автоматическая блокировка работы мешалки при открывании крышки.
Компрессор холодильного агрегата закрытого типа. Газ-хладагент R-404.
Автоматическое перемешивание молока по циклу: 15 минут – пауза, 3 минуты - перемешивание.
Все параметры контроллера регулируемые.



Объем, л	Вес, кг	Напряжение/ частота/ фаза	Номинальный ток	Пусковой ток	Количество доений	Габариты ШхДхВ, мм	Цена с НДС, руб.
500	180	380V–400V 50Hz, 3~	4A	4,8A	2	1830x1080x1210	220 000
500	180	220V–240V 50Hz, 1~	6.40A	10,10A	4	1830x1080x1210	
1000	270	380V–400V 50Hz, 3~	7,52A	9,21A	2	2350x1480x1210	295 000
1000	270	380V–400V 50Hz, 3~	5,27A	8,1A	4	2350x1480x1210	
1500	280	380V–400V 50Hz, 3~	7,76A	12A	2	2350x1480x1610	350 000
1500	280	380V–400V 50Hz, 3~	7,52A	9,21A	4	2350x1480x1610	
2000	430	380V–400V 50Hz, 3~	10,2A	15,2A	2	2700x1830x1550	460 000
2000	430	380V–400V 50Hz, 3~	7A	11,4A	4	2700x1830x1550	

Охладители молока закрытого типа 1000 - 10000 л

Холодильный танк непосредственного охлаждения. Цилиндрическая емкость горизонтального типа.
Регулируемые ножи. Измерительная линейка количества молока из нержавеющей стали с калибровочной таблицей
Датчики температуры. Люк Ø400мм.
Автоматическая мойка (комплексная автоматическая электронная – PLC система промывки). Информационный экран LCD. Автоматическое переключение на программу перемешивания (3 мин работа – 15 мин остановка) по завершении цикла охлаждения.
Мойка в 5 этапов (предварительная 1 и 2 - основная мойка - ополаскивание 1 и 2). Выбор для основного мытья частоты повтора щелочи-кислоты. Распознавание температуры промывочной воды и автоматический выбор горячей или холодной воды для экономии энергии. Распознавание остатка щелочи или кислоты в емкости и предупреждение о меньших количествах. Ручной выбор ополаскивания горячей или холодной воды.
Контроль напряжения и переключения режимов для защиты электрических цепей от перенапряжения и пониженного давления в сети.

Ёмкость, л	Кол-во ножек	Габариты ДхШхВ, мм	Напряжение/ частота/ фаза	Цена с НДС, руб.
1000	4	2440x1060x1260	380V 50Hz, 3~	410 000
2000	4	2770x1350x1530	380V 50Hz, 3~	530 000
3000	4	3650x1350x1530	380V 50Hz, 3~	700 000
4000	4	3120x1680x1840	380V 50Hz, 3~	790 000
5000	4	3650x1680x1840	380V 50Hz, 3~	870 000
6000	6	4250x1680x1840	380V 50Hz, 3~	970 000
8000	8	4100x1990x2110	380V 50Hz, 3~	1 170 000
10000	8	4910x1990x2110	380V 50Hz, 3~	1 390 000

