

**Холодильный танк T-cool, тип DX, непосредственного охлаждения фреон/молоко.
КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРЕМИУМ**

- Изготовлен из нержавеющей стали AISI 201
- Высокоэффективная централизованная система промывки AED (Arrivée Eau Dynamique) - промывка с водяным насосом высокого давления и Т-образным распылителем, установленным независимо от вала мешалки. Вертикальное расположение промывочного насоса
- Испаритель изготавливается с использованием лазерной сварки.
- Емкость в сечении – цилиндр
- Кран-бабочка 50/40 с крышкой
- Молочный шланг
- Винтовой компрессорный агрегат
- Автоматическая система промывки EXPERT (постоянно регистрирующий все параметры работы танка) с системой дозирования моющих средств.

Холодильный танк T-cool



Комплектация: Premium

- 3300-0420-606 1,00 *** Электронная карта дисплея
- 3300-0420-836 1,00 *** Держатель д. Канистры
- 3300-0861-745 1,00 *** Фронтальная крышка
- 3300-5113-000 1,00 *** Прибор для промывки
- 3300-5220-009 1,00 *** Кабель подкл. в компл.
- 3300-5330-001 1,00 *** Проточный нагреватель в компл.
- 3300-5420-000 1,00 *** Насос-дозатор в компл.
- 3300-5520-001 1,00 *** Компл. дет. д. отделения промыв. воды
- 3300-5710-001 1,00 *** Подвод воды, комплект
- 3350-1110-075 1,00 *** Холодил. агрегат 1x430В 50/60Гц
- 3350-2100-001 1,00 *** Спускное устройство
- 3350-3123-075 1,00 *** Комплект для дооборудования
- 3350-4200-050 1,00 *** Проверенная калибровка
- 3350-4300-300 1,00 *** Реле контроля уровня в компл.
- 3350-9400-050 1,00 *** Ванна
- 7015-6638-290 2,00 *** Впускной шланг

T-cool	Объем охладителя	Ø емкости, мм
	1010, 1500, 2110	1215
	2500, 3100, 3600, 4200, 5200, 6200	1510
	10000, 12000, 15000, 18000, 19600	2250
	25000, 30000, 33500	3000
	5000, 6000, 7000, 8000, 9000, 10000	1785

Технические параметры оборудования в каждом случае рассчитываются индивидуально в зависимости от объема поступающего молока, температуры начальной/конечной продукта, технологических перерывов

Наименование	Объем (л)	Класс мощности	Мощность компрессора (кВт)	Цена с НДС (евро)
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	1010	4	1,5	€ 18 381,49
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	1010	2	1,85	€ 18 569,32
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	1500	4	1,5	€ 19 156,04
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	1500	2	3,3	€ 19 715,51
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2110	4	2,2	€ 20 759,30
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2110	2	4,4	€ 21 363,72
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2500	2	4,8	€ 22 451,27
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2500	2	2x3 Л.С. плита	€ 24 272,02
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2500	4	3,3	€ 21 987,50
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2500	робот	1,5	€ 23 222,75
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	2500	6	1,85	€ 21 563,76
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3100	4	3,3	€ 22 564,49
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3100	2	7,4	€ 26 065,16
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3100	2	2x5 Л.С. плита	€ 25 918,59
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3100	робот	1,85	€ 24 196,44
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3100	6	2,2	€ 22 296,45
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3600	4	4,4	€ 23 311,34
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3600	4	2x2,5 плита	€ 25 154,06
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3600	2	7,4	€ 26 480,18
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3600	2	2x4,4 кВт	€ 26 417,11
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3600	робот	1,85	€ 24 611,46
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	3600	6	2,2	€ 22 711,47
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	4200	4	4,8	€ 26 186,78
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	4200	4	2x3 Л.С. плита	€ 27 996,85
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	4200	2	9,6	€ 30 229,88
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	4200	2	2x4,8 кВт	€ 29 260,14
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	4200	робот	1,85	€ 27 351,20
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	4200	6	3,3	€ 25 719,24
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5200	4	5,5	€ 30 447,10
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5200	2	2x5,5 кВт	€ 35 296,76
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5200	робот	3,3	€ 30 373,71
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5200	6	3,7	€ 28 338,63
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6200	4	7,4	€ 32 677,81
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6200	4	2x4,5 Л.С. плита	€ 32 295,36
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6200	2	2x5,5 кВт	€ 36 224,94
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6200	робот	3,3	€ 31 301,88
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6200	6	4,8	€ 29 644,68
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5000	4	5,5	€ 30 278,23
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5000	4	2x4,5 Л.С. плита	€ 31 014,14
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5000	2	2x5,5 кВт	€ 35 865,58
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5000	робот	3,3	€ 30 296,00
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	5000	6	3,7	€ 28 254,06
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6000	4	7,4	€ 32 325,71
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6000	4	2x4,5 плита	€ 31 533,08
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6000	робот	3,3	€ 30 814,94
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	6000	6	4,4	€ 29 021,29
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	7000	4	7,4	€ 37 492,34
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	7000	4	2x4,4 кВт	€ 37 560,47
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	7000	робот	3,3	€ 36 053,71
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	7000	6	4,8	€ 34 339,70

Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	7000	6	5,5	€ 35 945,22
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	8000	4	9,6	€ 39 279,13
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	8000	4	2x4,8 кВт	€ 38 585,29
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	8000	робот	4,8	€ 37 397,52
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	8000	6	5,5	€ 36 864,65
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	8000	6	2x4,5 Л.С. плита	€ 36 062,65
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	9000	4	2x5,5 кВт	€ 42 617,08
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	9000	робот	4,8	€ 38 255,85
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	9000	6	7,4	€ 39 270,11
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	10000	4	2x5,5 кВт	€ 47 251,50
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	10000	робот	4,8	€ 42 890,27
Танк-охладитель Tcool compact 3~400V+N 50Hz	10000	6	7,4	€ 43 904,53

Спецификация танков-охладителей T-cool для трех комплектаций

	Стандарт	Комфорт	Премиум
Медные трубы	•	•	•
Водяные шланги	•	•	•
Кронштейны для моющих	Опция	•	•
Отвод для промывочной воды	-	Опция	•
2 дозирующих насоса	•	•	•
2 нагревателя	Опция	Опция	•
Контроль при помощи промывочного шкафа	Базовый	Эксперт	Эксперт XG+
Днище бака из нержавеющей стали	•	•	•
Отдельный агрегат	•	•	•
Калибровка танка	Ручная линейка	Индивидуальная калибровка (Опция электронный датчик)	Электронный датчик (Опция DP нет элетрон. датчик)
Мешалка	•	•	•

Спецификация функций управления танком-охладителем T-cool

	Стандарт	Комфорт	Премиум	
<i>Перемешивание и охлаждение</i>				
Смешивание	-	-	•	Функциональность проверяется текущим энергопотреб-м
Режим охлаждения	•	•	•	Показывает температуру молока и коды отказа
Источник питания	•	•	•	Выключается в случае резких перепадов напряжения
Система	-	•	•	Коды ошибки при общих проблемах с электроникой
Температура	-	•	•	Температура молока слишком низкая или высокая
Время охлаждения	-	-	•	Функция мониторинга времени и температуры
Запись данных за 20 дней	-	•	•	Охлаждение, промывка, моющие средства
Проверка времени охлаждения	-	•	•	Время охлаждения согласно предварит. настройкам
2-я температура охлаждения	-	•	•	Настройка 2-ой температуры охлаждения
Контроль скорости охлаждения	-	•	•	Не допускается обледенение если мало молока
Определение уровня молока	-	•	•	Подсоединение доп. охладителя в зависимости от мощности
Подключение робота Mione	-	•	•	Молокоприем или его приостановка при заборе молока или промывке

Предохранительный термостат	-	•	•	Используется в случае поломки основного
Аварийный режим охл.		•	•	Ручной „S.O.S.“ на случай поломки автоматики
Охладительные агрегаты	2	3	3	
<u>Промывка</u>				
Экспертный интерфейс (Запись)	•	•	•	Для подключения инструментов техническими специалистами
Запись данных о МС за 20 дней	-	•	•	Хранение данных о дозировке МС
Моющее средство (МС)	•	•	•	Проверка дозировки моющего средства
Запись данных за 20 дней	-	•	•	Данные о температуре хранения и промывки
Температура промывки	•	•	•	Проверяет не слишком ли низкая температура
Промежуточный контроль промывки	-	-		Проверка осуществления процесса промывки
Проверка процесса промывки	-	•	•	Посредством измерения забора воды
Приостановка функции контроля промывки	•	•	•	В экстренных случаях для гарантии осуществления промывки
Отсрочка старта промывки	•	•	•	Предварительно заданное время промывки
Быстрый процесс промывки	-	•	•	Для более быстрой промывки
Нагреватель	•	•	•	Эффективный нагрев воды для промывки
2-ой сливной клапан	-	•	•	Для отделения воды с остатками молока
Современная промывка	-	•	•	С дезинфекцией
Стандартный цикл промывки	•	•	•	Для процедуры промывки щелочью и кислотой

1. Все цены указаны с НДС со склада в МО. Всё оборудование прошло таможенную очистку.
2. Комплектация танков дана в описании (компрессорный агрегат включен).
3. Стоимость монтажных работ рассчитывается в зависимости от удаленности места проведения работ.
4. Доставка оборудования со склада VSETANKI до места установки рассчитывается отдельно.
5. Номенклатура и стоимость дополнительного оборудования - по запросу.
6. Стандартные условия оплаты: 50/50.
7. Срок изготовления и поставки (при отсутствии оборудования на складе): 10 недель.