

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

- 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 WestfaliaSurge



T-cool	Объем охладителя/ мощность агрегата	Ø емкости, мм	СТАНДАРТ T4 с агрег и монтаж компл	КОМФОРТ T4 с агрег и монтаж компл	ПРЕМИУМ T4 с агрег и монтаж компл
1010	1010 л/ 1*2 л.с.	1215	14 214 €	14 441 €	16 507 €
1500	1500 л/ 1*2 л.с.		16 526 €	16 784 €	19 074 €
2110	2110 л/ 1*3 л.с.		18 548 €	18 825 €	21 498 €
2500	2500 л/ 1*4,5 л.с.		19 924 €	20 207 €	22 928 €
3100	3100 л / 1*4,5 л.с.	1510	21 739 €	22 047 €	24 916 €
3600	3600 л/ 1*6 л.с.		22 440 €	22 735 €	25 580 €
4200	4200 л/ 1*6,5 л.с.		23 546 €	23 423 €	26 525 €
5200	5200 л/ 1*7,5 л.с.		25 757 €	26 040 €	28 822 €
6200	6200 л/ 1*10 л.с.		27 463 €	27 758 €	30 504 €
10000	10000 л/ 1*7,5 л.с.		2250	42 667 €	43 011 €
12000	12000 л/ 1*10 л.с.	48 944 €		49 323 €	51 754 €
15000	15000 л/ 1*10л.с. + 1*13л.с.	54 073 €		54 436 €	56 850 €
18000	18000 л/ 1*13 л.с.	67 815 €		68 243 €	70 871 €
19600	19600 л/ 1*13л.с.+1*15л.с.	69 626 €		70 016 €	72 174 €
25000	25000 л/ 1*9 л.с.	85 641 €		85 979 €	87 600 €
30000	30000 л/ 1*10 л.с.	3000	97 270 €	97 638 €	99 778 €
33500	33500 л/ 1*10 л.с.		104 749 €	105 204 €	107 966 €
T-cool	Объем охладителя/ мощность агрегата	Ø емкости, мм	СТАНДАРТ T4-T6 с агрег и монтаж компл	КОМФОРТ T4-T6 с агрег и монтаж компл	ПРЕМИУМ T4-T6 с агрег и монтаж компл
5000	5000 л/ 1*7,5 л.с.	1785	25 966 €	26 260 €	29 089 €
6000	6000 л/ 1*10 л.с.		27 696 €	27 988 €	30 761 €
7000	7000 л/ 1*10 л.с.		29 911 €	30 195 €	32 835 €
8000	8000 л/ 1*13 л.с.		32 072 €	32 357 €	34 952 €
9000	9000 л/ 1*7,5 л.с.		42 297 €	42 646 €	45 780 €
10000	10000 л/ 1*7,5 л.с.		38 070 €	38 350 €	40 796 €

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

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 net элетрон. датчик)
Мешалка	•	•	•

Спецификация функций управления танком-охладителем T-cool

	Стандарт	Комфорт	Премиум	
<u>Перемешивание и охлаждение</u>				
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 MTopе	-	•	•	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.