

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://agroalians.nt-rt.ru> || asq@nt-rt.ru

ОХЛАДИТЕЛИ МОЛОКА ОТКРЫТОГО ТИПА ВЕРТИКАЛЬНЫЕ

ОМОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ 800



Модель
 Минимальное заполнение, л
 Максимальное заполнение, л
 Время охлаждения молока (часов) при 40% загрузке
 Автоматически поддерживается температура молока °С
 Длина
 Ширина
 Высота
 Общая потребляемая мощность, не более, кВт
 Масса установки, не более, кг
 Система автоматической промывки резервуара

ОМОТ В-800 BEST MILK
 120
 800
 2
 +/-1
 1900
 1250
 1200
 1
 300
 Дополнительная комплектация

Модель	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В	ОМОТ-В
	100	200	300	400	500	600	800	1000	1500	2000	2500	3000
Минимальное заполнение, литры	35	50	70	85	90	105	120	130	160	210	280	320
Максимальное заполнение, литры	100	200	300	400	500	600	800	1000	1500	2000	2500	3000
Время охлаждения при 40% загрузке, часов	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
Автоматически поддерживается температура молока при хранении с точностью, °С	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1
-длина	1400	1500	1600	1600	1800	1800	1900	1900	2100	2200	2400	2400
-ширина	850	850	900	1000	1100	1150	1250	1250	1400	1600	1800	1850
-высота	850	1000	1100	1100	1150	1200	1200	1400	1400	1450	1500	1550
Общая потребляемая мощность, кВт	1	1	1	1	1,5	1,5	1,5	2	2	3	3	3
Масса установки, не более, кг	135	155	170	185	200	230	280	300	350	410	470	500