

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

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  
Новый Уренгой (3846)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://thermex.nt-rt.ru/> || [txa@nt-rt.ru](mailto:txa@nt-rt.ru)

## Круглые накопительные водонагреватели Серия CHAMPION SILVERHEAT



Thermex Champion Silverheat - миллионы людей уже выбрали эту серию как надежный водонагреватель для своего дома. Модель классической круглой формы компактно вписывается в помещение, а легендарный нагревательный элемент SilverHeat делает ее эталонной.

Champion Silverheat представляет собой наиболее совершенный круглый водонагреватель – он одновременно стабилен и прогрессивен, удобен и экологичен. Эта модель воплощает все представления об идеальном водонагревателе и при этом представляет собой не только инновационный, но и стабильный, надежный аппарат.

### Преимущества Thermex Champion Silverheat:

- Инновационные экологичные технологии: внутренний бак водонагревателя имеет современное покрытие Биостеклофарфор, которое превращает его в аналог стеклянного кувшина – лучшей емкости для хранения воды. Биостеклофарфор дает двойную выгоду: с одной стороны, свойства покрытия и его плотность помогают защитить внутренний бак от образования коррозии и делают его устойчивым к перепадам температур; с другой стороны, в “стеклянном” баке вода сохраняется чистой и свежей даже при длительном хранении, что помогает заботиться о здоровье пользователя; ТЭН водонагревателя, сделанный по уникальной технологии SilverHeat, отличается высокой устойчивостью к образованию накипи, способен на длительную работу даже при интенсивной эксплуатации и создает антибактериальный эффект внутри бака;
- Сочетание технологий Биостеклофарфора и нагревательного элемента SilverHeart помогает заботиться о здоровье пользователя и обеспечивает долгие годы бесперебойной работы водонагревателя, что подтверждается пятилетней гарантией на внутренний бак;
- Экономия средств: водонагреватель Silverheart имеет внутреннюю теплоизоляцию бака из высокоплотного пенополиуретана, а также внешнее термоизоляционное покрытие. Таким образом, потери тепла в аппарате минимальны – вода дольше остается горячей, экономя электроэнергию на повторный нагрев;
- Простое управление: использовать водонагреватель невероятно легко – температура нагрева меняется одним движением механического регулятора, а световая индикация информирует о режиме нагрева и статусе работы;
- Безопасность: в водонагревателе предусмотрены все современные системы защиты, необходимые для такого класса оборудования, включая защиту от перепадов давления в водопроводной сети. Кроме того, в серии установлена защита от детей, реализованная с помощью регулятора PRESS & TURN.

## Технические характеристики:

- Внутренний бак с покрытием Биостеклофарфор,
- Нагревательный элемент SilverHeat с антибактериальным покрытием,
- Рабочее напряжение 230 В,
- Мощность нагрева 1500 Вт,
- Время нагрева на 45°C – от 65 минут на модели объемом 30 л до 280 минут на модели объемом 150 литров,
- Максимальная температура нагрева воды 75°C,
- Присоединительный размер G1/2,
- Рабочее давление 0.05 – 0.6 мПа,
- Класс пылевлагозащиты IPX4,
- УЗО,
- Гарантия 5 лет на внутренний бак, 2 года полной гарантии.

## Модельный ряд Thermex Champion Silverheat:

В действительно широком модельном ряду серии легко найти подходящий для себя водонагреватель – в него включено 8 моделей с вертикальным и 2 с горизонтальным подключением объемом от 30 до 150 литров. Модели имеют маркировку ERS и ESS. Модели ERS имеют полноразмерный корпус, а ESS – более узкий, позволяющий вписывать их в малогабаритные помещения.

Модели с вертикальным подключением:

1. ESS 30 V весом 13,5 кг имеет объем 30 литров. Ее высота 501 мм, ширина 365 мм, а глубина 378 мм.
2. Модель ESS 50 V slim имеет объем 50 литров, весит 16,8 кг, высота этого водонагревателя 722 мм, соотношение ширины и глубины 365 мм на 378 мм.
3. Модель ESS 60 V также имеет соотношение ширины и глубины 365 мм на 378 мм, при этом высота оборудования 839 мм, объем 60 литров, а вес 18,5 кг.
4. Модель ESS 70 V тоже имеет более тонкий корпус шириной 365 мм и глубиной 378 мм и отличается от модели ESS 60 V высотой 956 мм, весом 21 кг и большей вместительностью - 70 литров.
5. ERS 50 V имеет вес 16,4 кг, высоту 527 мм, ширину 445 мм и глубину 459 мм при объеме 50 литров.
6. ERS 80 V имеет следующие параметры: высота 751 мм, ширина 445 мм, глубина 459 мм, вес 21,2 кг при объеме 80 литров.
7. Модель ERS 100 V весом 24,4 кг имеет следующие габариты: высота 903 мм, ширина 445 мм, глубина 459 мм.
8. Модель ERS 150 V весит 35,4 кг, ее высота 1283 мм, а соотношение ширины и глубины – 445 мм на 459 мм.

Модели с горизонтальным подключением:

1. Модель с горизонтальным подключением ESS 50 H имеет объем 50 литров, высоту 365 мм, ширину 722 мм и глубину 378 мм при весе 16,8 кг.
2. Модель ERS 80 H весом 21,2 кг и имеет следующие габариты: высота 445 мм, ширина 751 мм, глубина 459 мм.

## Комплектация серии:

- Предохранительный клапан;
- Комплект анкеров для установки;
- Подробное руководство пользователя.

## Особенности Thermex Champion Silverheat:

- Покрытие внутреннего бака Биостеклофарфор;
- Универсальная крепежная планка;
- Нагревательный элемент SilverHeat с антибактериальным покрытием;
- Защита от детей;
- Белоснежный корпус с защитой от выгорания и механических повреждений;
- Термометр;
- Скрытый вывод водяных патрубков;
- Надежная упаковка сохранит водонагреватель в безопасности при транспортировке и хранении.

# THERMEX ESS 30 V Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 026  
Серия Champion Silverheat  
Материал нагревательного элемента Silverheat  
Параметры сети, В/А 230  
Тип водонагревателя накопительный  
Форм-фактор Круглый  
Литраж, л 30  
Способ нагрева электрический  
Макс. мощность электрическая, Вт 1500  
Режимы мощности электрической, Вт 1500  
Подключение к стандартной розетке да  
Установка вертикальная  
Подводка нижняя  
Способ крепления настенный  
Тип управления механическое  
Пульт ДУ нет  
Количество внутренних баков 1  
Материал внутреннего бака биостеклофарфор  
Сухой ТЭН нет  
Количество анодов 1  
Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 65  
Макс. давление воды, МПа 0.6  
Мин. давление воды, МПа 0.05  
Макс. температура нагрева воды, °C 75  
Ускоренный нагрев нет  
Тип электрического нагревательного элемента трубчатый  
Точки водоразбора несколько  
Класс IP IPX4  
УЗО да  
Защита от включения без воды нет  
Режим предотвращения замерзания нет  
Клапан предохранительный да  
Термометр да  
Индикация включения да  
Индикация нагрева да  
Самодиагностика нет  
Дисплей нет  
Расстояние между патрубками подключения, мм 100  
Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 84  
Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 292  
Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236  
Расстояние между крепежными планками, мм 132  
Высота, мм 501  
Глубина, мм 378  
Ширина, мм 365  
Вес, кг 13.5  
Высота упаковки, мм 560  
Глубина упаковки, мм 400  
Ширина упаковки, мм 400  
Вес упаковки, кг 14.7  
Страна производитель Россия  
Гарантия на внутренний бак, мес 60  
Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ESS 50 H Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 029  
Серия Champion Silverheat  
Материал нагревательного элемента Silverheat  
Параметры сети, В/А 230  
Тип водонагревателя накопительный  
Форм-фактор Круглый  
Литраж, л 50  
Способ нагрева электрический  
Макс. мощность электрическая, Вт 1500  
Режимы мощности электрической, Вт 1500  
Подключение к стандартной розетке да  
Установка горизонтальная  
Подводка нижняя  
Способ крепления настенный  
Тип управления механическое  
Пульт ДУ нет  
Количество внутренних баков 1  
Материал внутреннего бака биостеклофарфор  
Сухой ТЭН нет  
Количество анодов 1  
Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 105  
Макс. давление воды, МПа 0.6  
Мин. давление воды, МПа 0.05  
Макс. температура нагрева воды, °C 75  
Ускоренный нагрев нет  
Тип электрического нагревательного элемента трубчатый  
Точки водоразбора несколько  
Класс IP IPX4  
УЗО да  
Защита от включения без воды нет  
Режим предотвращения замерзания нет  
Клапан предохранительный да  
Термометр да  
Индикация включения да  
Индикация нагрева да  
Самодиагностика нет  
Дисплей нет  
Расстояние между патрубками подключения, мм 100  
Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 196.5  
Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 313  
Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236  
Расстояние между крепежными планками, мм 362  
Высота, мм 365  
Глубина, мм 378  
Ширина, мм 722  
Вес, кг 16.8  
Высота упаковки, мм 400  
Глубина упаковки, мм 400  
Ширина упаковки, мм 775  
Вес упаковки, кг 18.2  
Страна производитель Россия  
Гарантия на внутренний бак, мес 60  
Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ESS 50 V Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 028  
Серия Champion Silverheat  
Материал нагревательного элемента Silverheat  
Параметры сети, В/А 230  
Тип водонагревателя накопительный  
Форм-фактор Круглый  
Литраж, л 50  
Способ нагрева электрический  
Макс. мощность электрическая, Вт 1500  
Режимы мощности электрической, Вт 1500  
Подключение к стандартной розетке да  
Установка вертикальная  
Подводка нижняя  
Способ крепления настенный  
Тип управления механическое  
Пульт ДУ нет  
Количество внутренних баков 1  
Материал внутреннего бака биостеклофарфор  
Сухой ТЭН нет  
Количество анодов 1  
Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 105  
Макс. давление воды, МПа 0.6  
Мин. давление воды, МПа 0.05  
Макс. температура нагрева воды, °C 75  
Ускоренный нагрев нет  
Тип электрического нагревательного элемента трубчатый  
Точки водоразбора несколько  
Класс IP IPX4  
УЗО да  
Защита от включения без воды нет  
Режим предотвращения замерзания нет  
Клапан предохранительный да  
Термометр да  
Индикация включения да  
Индикация нагрева да  
Самодиагностика нет  
Дисплей нет  
Расстояние между патрубками подключения, мм 100  
Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 84  
Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 522  
Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236  
Расстояние между крепежными планками, мм 362  
Высота, мм 722  
Глубина, мм 378  
Ширина, мм 365  
Вес, кг 16.8  
Высота упаковки, мм 775  
Глубина упаковки, мм 400  
Ширина упаковки, мм 400  
Вес упаковки, кг 18.2  
Страна производитель Россия  
Гарантия на внутренний бак, мес 60  
Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ERS 50 V Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 034  
Серия Champion Silverheat  
Материал нагревательного элемента Silverheat  
Параметры сети, В/А 230  
Тип водонагревателя накопительный  
Форм-фактор Круглый  
Литраж, л 50  
Способ нагрева электрический  
Макс. мощность электрическая, Вт 1500  
Режимы мощности электрической, Вт 1500  
Подключение к стандартной розетке да  
Установка вертикальная  
Подводка нижняя  
Способ крепления настенный  
Тип управления механическое  
Пульт ДУ нет  
Количество внутренних баков 1  
Материал внутреннего бака биостеклофарфор  
Сухой ТЭН нет  
Количество анодов 1  
Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 105  
Макс. давление воды, МПа 0.6  
Мин. давление воды, МПа 0.05  
Макс. температура нагрева воды, °C 75  
Ускоренный нагрев нет  
Тип электрического нагревательного элемента трубчатый  
Точки водоразбора несколько  
Класс IP IPX4  
УЗО да  
Защита от включения без воды нет  
Режим предотвращения замерзания нет  
Клапан предохранительный да  
Термометр да  
Индикация включения да  
Индикация нагрева да  
Самодиагностика нет  
Дисплей нет  
Расстояние между патрубками подключения, мм 100  
Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 125  
Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 349  
Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236  
Расстояние между крепежными планками, мм 177  
Высота, мм 527  
Глубина, мм 459  
Ширина, мм 445  
Вес, кг 16.4  
Высота упаковки, мм 585  
Глубина упаковки, мм 490  
Ширина упаковки, мм 470  
Вес упаковки, кг 17.9  
Страна производитель Россия  
Гарантия на внутренний бак, мес 60  
Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ESS 60 V Silverheat



## Характеристики

Артикул111 030

СерияChampion Silverheat

Материал нагревательного элемента Silverheat

Параметры сети, В/А 230

Тип водонагревателя накопительный

Форм-фактор Круглый

Литраж, л 60

Способ нагрева электрический

Макс. мощность электрическая, Вт 1500

Режимы мощности электрической, Вт 1500

Подключение к стандартной розетке да

Установка вертикальная

Подводка нижняя

Способ крепления настенный

Тип управления механическое

Пульт ДУ нет

Количество внутренних баков 1

Материал внутреннего бака биостеклофарфор

Сухой ТЭН нет

Количество анодов 1

Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 130

Макс. давление воды, МПа0.6

Мин. давление воды, МПа 0.05

Макс. температура нагрева воды, °C 75

Ускоренный нагрев нет

Тип электрического нагревательного элементарубчатый

Точки водоразбора несколько

Класс IP IPX4

УЗО да

Защита от включения без водынет

Режим предотвращения замерзания нет

Клапан предохранительный да

Термометр да

Индикация включения да

Индикация нагрева да

Самодиагностика нет

Дисплей нет

Расстояние между патрубками подключения, мм 100

Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 84

Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 522

Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236

Расстояние между крепежными планками, мм 362

Высота, мм839

Глубина, мм378

Ширина, мм365

Вес, кг18.5

Высота упаковки, мм895

Глубина упаковки, мм400

Ширина упаковки, мм400

Вес упаковки, кг20.5

Страна производительРоссия

Гарантия на внутренний бак, мес 60

Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ESS 70 V Silverheat



## Характеристики

Артикул111 032  
СерияChampion Silverheat  
Материал нагревательного элемента Silverheat  
Параметры сети, В/А 230  
Тип водонагревателя накопительный  
Форм-фактор Круглый  
Литраж, л 70  
Способ нагрева электрический  
Макс. мощность электрическая, Вт 1500  
Режимы мощности электрической, Вт 1500  
Подключение к стандартной розетке да  
Установка вертикальная  
Подводка нижняя  
Способ крепления настенный  
Тип управления механическое  
Пульт ДУ нет  
Количество внутренних баков 1  
Материал внутреннего бака биостеклофарфор  
Сухой ТЭН нет  
Количество анодов 1  
Время нагрева на  $\Delta t 45^\circ$  при макс. мощности, мин. 140  
Макс. давление воды, МПа0.6  
Мин. давление воды, МПа 0.05  
Макс. температура нагрева воды,  $^\circ\text{C}$  75  
Ускоренный нагрев нет  
Тип электрического нагревательного элемента трубчатый  
Точки водоразбора несколько  
Класс IP IPX4  
УЗО да  
Защита от включения без водынет  
Режим предотвращения замерзания нет  
Клапан предохранительный да  
Термометр да  
Индикация включения да  
Индикация нагрева да  
Самодиагностика нет  
Дисплей нет  
Расстояние между патрубками подключения, мм 100  
Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 84  
Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 756  
Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236  
Расстояние между крепежными планками, мм 362  
Высота, мм956  
Глубина, мм378  
Ширина, мм365  
Вес, кг21  
Высота упаковки, мм1010  
Глубина упаковки, мм400  
Ширина упаковки, мм400  
Вес упаковки, кг22.6  
Страна производительРоссия  
Гарантия на внутренний бак, мес 60  
Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ERS 80 H Silverheat



## Характеристики

Артикул111 036

СерияChampion Silverheat

Материал нагревательного элемента Silverheat

Параметры сети, В/А 230

Тип водонагревателя накопительный

Форм-фактор Круглый

Литраж, л 80

Способ нагрева электрический

Макс. мощность электрическая, Вт 1500

Режимы мощности электрической, Вт 1500

Подключение к стандартной розетке да

Установка горизонтальная

Подводка нижняя

Способ крепления настенный

Тип управления механическое

Пульт ДУ нет

Количество внутренних баков 1

Материал внутреннего бака биостеклофарфор

Сухой ТЭН нет

Количество анодов 1

Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 170

Макс. давление воды, МПа0.6

Мин. давление воды, МПа 0.05

Макс. температура нагрева воды, °С 75

Ускоренный нагрев нет

Тип электрического нагревательного элемента трубчатый

Точки водоразбора несколько

Класс IP IPX4

УЗО да

Защита от включения без воды нет

Режим предотвращения замерзания нет

Клапан предохранительный да

Термометр да

Индикация включения да

Индикация нагрева да

Самодиагностика нет

Дисплей нет

Расстояние между патрубками подключения, мм 100

Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 236.5

Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 353

Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236

Расстояние между крепежными планками, мм 405

Высота, мм445

Глубина, мм459

Ширина, мм751

Вес, кг21.2

Высота упаковки, мм470

Глубина упаковки, мм490

Ширина упаковки, мм805

Вес упаковки, кг22.9

Страна производительРоссия

Гарантия на внутренний бак, мес 60

Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ERS 80 V Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 035  
Серия Champion Silverheat  
Материал нагревательного элемента Silverheat  
Параметры сети, В/А 230  
Тип водонагревателя накопительный  
Форм-фактор Круглый  
Литраж, л 80  
Способ нагрева электрический  
Макс. мощность электрическая, Вт 1500  
Режимы мощности электрической, Вт 1500  
Подключение к стандартной розетке да  
Установка вертикальная  
Подводка нижняя  
Способ крепления настенный  
Тип управления механическое  
Пульт ДУ нет  
Количество внутренних баков 1  
Материал внутреннего бака биостеклофарфор  
Сухой ТЭН нет  
Количество анодов 1  
Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 170  
Макс. давление воды, МПа 0.6  
Мин. давление воды, МПа 0.1  
Макс. температура нагрева воды, °C 75  
Ускоренный нагрев нет  
Тип электрического нагревательного элемента трубчатый  
Точки водоразбора несколько  
Класс IP IPX4  
УЗО да  
Защита от включения без воды нет  
Режим предотвращения замерзания нет  
Клапан предохранительный да  
Термометр да  
Индикация включения да  
Индикация нагрева да  
Самодиагностика нет  
Дисплей нет  
Расстояние между патрубками подключения, мм 100  
Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 125  
Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 577  
Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236  
Расстояние между крепежными планками, мм 405  
Высота, мм 751  
Глубина, мм 459  
Ширина, мм 445  
Вес, кг 21.2  
Высота упаковки, мм 805  
Глубина упаковки, мм 490  
Ширина упаковки, мм 470  
Вес упаковки, кг 22.9  
Страна производитель Россия  
Гарантия на внутренний бак, мес 60  
Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ERS 100 V Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 037

Серия Champion Silverheat

Материал нагревательного элемента Silverheat

Параметры сети, В/А 230

Тип водонагревателя накопительный

Форм-фактор Круглый

Литраж, л 100

Способ нагрева электрический

Макс. мощность электрическая, Вт 1500

Режимы мощности электрической, Вт 1500

Подключение к стандартной розетке да

Установка вертикальная

Подводка нижняя

Способ крепления настенный

Тип управления механическое

Пульт ДУ нет

Количество внутренних баков 1

Материал внутреннего бака биостеклофарфор

Сухой ТЭН нет

Количество анодов 1

Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 210

Макс. давление воды, МПа 0.6

Мин. давление воды, МПа 0.05

Макс. температура нагрева воды, °C 75

Ускоренный нагрев нет

Тип электрического нагревательного элемента трубчатый

Точки водоразбора несколько

Класс IP IPX4

УЗО да

Защита от включения без воды нет

Режим предотвращения замерзания нет

Клапан предохранительный да

Термометр да

Индикация включения да

Индикация нагрева да

Самодиагностика нет

Дисплей нет

Расстояние между патрубками подключения, мм 100

Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 125

Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 729

Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236

Расстояние между крепежными планками, мм 557

Высота, мм 903

Глубина, мм 459

Ширина, мм 445

Вес, кг 24.4

Высота упаковки, мм 965

Глубина упаковки, мм 495

Ширина упаковки, мм 475

Вес упаковки, кг 26.7

Страна производитель Россия

Гарантия на внутренний бак, мес 60

Гарантия на изделие, мес 24

# THERMEX ERS 150 V Silverheat



## Характеристики

Артикул 111 039

Серия Champion Silverheat

Материал нагревательного элемента Silverheat

Параметры сети, В/А 230

Тип водонагревателя накопительный

Форм-фактор Круглый

Литраж, л 150

Способ нагрева электрический

Макс. мощность электрическая, Вт 1500

Режимы мощности электрической, Вт 1500

Подключение к стандартной розетке да

Установка вертикальная

Подводка нижняя

Способ крепления настенный

Тип управления механическое

Пульт ДУ нет

Количество внутренних баков 1

Материал внутреннего бака биостеклофарфор

Сухой ТЭН нет

Количество анодов 1

Время нагрева на  $\Delta t$  45° при макс. мощности, мин. 280

Макс. давление воды, МПа 0.6

Мин. давление воды, МПа 0.05

Макс. температура нагрева воды, °C 75

Ускоренный нагрев нет

Тип электрического нагревательного элемента трубчатый

Точки водоразбора несколько

Класс IP IPX4

УЗО да

Защита от включения без воды нет

Режим предотвращения замерзания нет

Клапан предохранительный да

Термометр да

Индикация включения да

Индикация нагрева да

Самодиагностика нет

Дисплей нет

Расстояние между патрубками подключения, мм 100

Расстояние от стены до патрубков подключения, мм 125

Расстояние от крепежных отверстий до патрубков, мм 1109

Расстояние между крепежными отверстиями, мм 236

Расстояние между крепежными планками, мм 937

Высота, мм 1283

Глубина, мм 459

Ширина, мм 445

Вес, кг 35.4

Высота упаковки, мм 1345

Глубина упаковки, мм 495

Ширина упаковки, мм 475

Вес упаковки, кг38.4

Страна производительРоссия

Гарантия на внутренний бак, мес 60

Гарантия на изделие, мес 24

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://thermex.nt-rt.ru/> || [txa@nt-rt.ru](mailto:txa@nt-rt.ru)