

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
Нижегород (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
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

Проточные водонагреватели Серия JOLLY



Проточный водонагреватель ненапорного типа Thermex Jolly встраивается в систему водоснабжения и подает нагретую воду в одну точку водоразбора - в ванной или на кухне. Простой монтаж, понятное управление и широкий модельный ряд делают водонагреватели Thermex Jolly отличным вариантом для создания системы горячего водоснабжения в любом доме или квартире.

Преимущества Thermex Jolly:

Быстрый нагрев воды. Проточный водонагреватель нагревает воду мгновенно - в момент прохождения через колбу прибора, поэтому не требуется ждать горячей воды, достаточно открыть кран.

Ненапорный водонагреватель. Jolly входит в категорию ненапорных водонагревателей, то есть его запрещено встраивать в систему, перекрывая выход из водонагревателя любой водозапорной арматурой. Такие водонагреватели обеспечивают нагрев в одной точке потребления, а на выходе из водонагревателя устанавливается излив или душевой набор из комплектации.

Надежные материалы. Внутри водонагревателя расположена колба из термостойкого пластика с медным ТЭНом, который обеспечивает быструю передачу тепла и мгновенный нагрев воды.

Механическое управление. В каждой модели Thermex Jolly есть три режима мощности, что позволяет адаптировать работу водонагревателя под конкретные условия работы. Регулятор мощности расположен на фронтальной панели.

Безопасность. В серию встроены необходимые системы безопасности: защита от перегрева, от включения без воды и класс пылевлагозащиты IPX4, который включает в себя защиту от брызг, летящих в любом направлении.

Удобное решение. В серию Jolly входит 6 моделей, которые отличаются не только максимальной мощностью, но и вариантами комплектации. К водонагревателю может прилагаться излив, душевой набор или и то, и другое. При этом все аксессуары из комплектации разработаны специально для работы с проточным водонагревателем и обеспечивают максимальное распыление воды даже при небольшом напоре.

Простое подключение. Все модели с максимальной мощностью 3500 Вт подключаются в обычную розетку и имеют сетевой шнур с евровилкой в комплектации. Модели с максимальной мощностью 5500 Вт подключаются напрямую в электросеть.

Технические характеристики:

- Безнапорный проточный водонагреватель,
- Медный ТЭН в колбе из термопластика,
- Одна точка водозабора,
- Модели различной максимальной мощности 3 500 Вт, 5 500 Вт.
- 3 режима мощности в каждой модели: 1500 / 2000 / 3500, 2200 / 3300 / 5500,
- Рабочее напряжение 230 В,
- Производительность при дельте нагрева на 25°C 2 литра в минуту для моделей мощностью 3 500 Вт, 3 литра в минуту для моделей мощностью 5500 Вт,
- Номинальное давление 0 МПа,
- Класс пылевлагозащиты IPX4,
- Гарантия 2 года.

Модельный ряд Thermex Jolly:

Модельный ряд серии составляют 7 моделей с разными вариантами комплектации и максимальной мощностью.

3 модели с максимальной мощностью 3500 Вт: Jolly 3500 tap (излив в комплекте), Jolly 3500 shower (душевой набор в комплекте) и Jolly 3500 combi (в комплекте излив и душевой набор).

3 модели с максимальной мощностью 5500 Вт: Jolly 5500 tap (излив в комплекте), Jolly 5500 shower (душевой набор в комплекте) и Jolly 5500 combi (в комплекте излив и душевой набор).

Комплектация серии:

- Монтажный набор,
- Подробное руководство пользователя,
- Душевая лейка, шланг и держатель в моделях комплектации shower,
- Излив в моделях комплектации tap,
- Душевая лейка, шланг, держатель и излив в моделях комплектации combi,
- Шнур с евровилкой для моделей с максимальной мощностью 3500.

Особенности Thermex Jolly:

- Медный ТЭН в колбе из термопластика;
- Нанепопный водонагреватель для одной точки водоразбора;
- 6 моделей с разными вариантами максимальной мощности и комплектации;
- Надежная упаковка сохранит водонагреватель в безопасности при транспортировке и хранении.

THERMEX Jolly 5500 shower



Характеристики

Артикул 211 055

Вид нагревательного элемента ТЭН

Серия Jolly

Материал нагревательного элемента медь

Параметры сети, В/А 230

Тип водонагревателя проточный

Макс. мощность электрическая, Вт 5500

Выбор режима мощности да

Режимы мощности электрической, Вт 2200/3300/5500

Тип управления механическое

Производительность, л/мин ($\Delta t=25^{\circ}\text{C}$) 3

Производительность, л/мин ($\Delta t=35^{\circ}\text{C}$) 2.2

Минимальное сечение кабеля, кв. мм 2.5

Минимальное рабочее давление, МПа 0.03
Точки водоразбора одна
Защита от включения без воды да
Защита от перегрева да
Кран нет
Душевая насадка да
Тип ЭВН проточный электроводонагреватель
Высота, мм173
Глубина, мм103
Ширина, мм272
Вес, кг1.3
Высота упаковки, мм237
Глубина упаковки, мм117
Ширина упаковки, мм282
Вес упаковки, кг1.49
Гарантия на изделие, мес 24

THERMEX Jolly 3500 tap



Характеристики

Артикул211 051
Вид нагревательного элемента ТЭН
Серия Jolly
Материал нагревательного элемента медь
Параметры сети, В/А 230
Тип водонагревателя проточный
Макс. мощность электрическая, Вт 3500
Выбор режима мощности да
Режимы мощности электрической, Вт 1500/2000/3500
Тип управления механическое
Производительность, л/мин ($\Delta t=25^{\circ}\text{C}$) 2
Производительность, л/мин ($\Delta t=35^{\circ}\text{C}$) 1.3
Минимальное сечение кабеля, кв. мм1.5
Минимальное рабочее давление, МПа 0.03
Точки водоразбора одна
Класс защиты от поражения электрическим током 1
Защита от включения без водыда
Защита от перегрева да
Кран да
Тип ЭВН проточный электроводонагреватель
Высота, мм173
Глубина, мм103
Ширина, мм272
Вес, кг1.2
Высота упаковки, мм237
Глубина упаковки, мм117
Ширина упаковки, мм282
Вес упаковки, кг1.35
Гарантия на изделие, мес 24

THERMEX Jolly 3500 shower



Характеристики

Артикул 211 052
Вид нагревательного элемента ТЭН
Серия Jolly
Материал нагревательного элемента медь
Параметры сети, В/А 230
Тип водонагревателя проточный
Макс. мощность электрическая, Вт 3500
Выбор режима мощности да
Режимы мощности электрической, Вт 1500/2000/3500
Производительность, л/мин ($\Delta t=25^{\circ}\text{C}$) 2
Производительность, л/мин ($\Delta t=35^{\circ}\text{C}$) 1.3
Минимальное сечение кабеля, кв. мм 1.5
Минимальное рабочее давление, МПа 0.03
Точки водоразбора одна
Класс защиты от поражения электрическим током 1
Защита от включения без воды да
Защита от перегрева да
Душевая насадка да
Тип ЭВН проточный электроводонагреватель
Высота, мм 173
Глубина, мм 103
Ширина, мм 272
Вес, кг 1.3
Высота упаковки, мм 237
Глубина упаковки, мм 117
Ширина упаковки, мм 282
Вес упаковки, кг 1.49
Гарантия на изделие, мес 24

THERMEX Jolly 3500 combi



Характеристики

Артикул 211 053
Вид нагревательного элемента ТЭН
Серия Jolly
Материал нагревательного элемента медь
Параметры сети, В/А 230
Тип водонагревателя проточный
Макс. мощность электрическая, Вт 3500
Выбор режима мощности да
Режимы мощности электрической, Вт 1500/2000/3500
Тип управления механическое
Производительность, л/мин ($\Delta t=25^{\circ}\text{C}$) 2
Производительность, л/мин ($\Delta t=35^{\circ}\text{C}$) 1.3
Минимальное сечение кабеля, кв. мм 1.5
Минимальное рабочее давление, МПа 0.03
Точки водоразбора одна
Класс защиты от поражения электрическим током 1
Защита от включения без воды да
Защита от перегрева да
Кран да
Душевая насадка да
Тип ЭВН проточный электроводонагреватель
Высота, мм 173

Глубина, мм103
Ширина, мм272
Вес, кг1.5
Высота упаковки, мм237
Глубина упаковки, мм282
Ширина упаковки, мм117
Вес упаковки, кг1.6
Гарантия на изделие, мес 24

THERMEX Jolly 5500 tap



Характеристики

Артикул211 054
Вид нагревательного элемента ТЭН
Серия Jolly
Материал нагревательного элемента медь
Параметры сети, В/А 230
Тип водонагревателя проточный
Макс. мощность электрическая, Вт 5500
Выбор режима мощности да
Режимы мощности электрической, Вт 2200/3300/5500
Тип управления механическое
Производительность, л/мин ($\Delta t=25^{\circ}\text{C}$) 3
Производительность, л/мин ($\Delta t=35^{\circ}\text{C}$) 2.2
Минимальное сечение кабеля, кв. мм2.5
Минимальное рабочее давление, МПа 0.03
Точки водоразбора одна
Класс защиты от поражения электрическим током 1
Защита от включения без воды да
Защита от перегрева да
Кран да
Тип ЭВН проточный электроводонагреватель
Высота, мм173
Глубина, мм103
Ширина, мм272
Вес, кг1.2
Высота упаковки, мм237
Глубина упаковки, мм117
Ширина упаковки, мм282
Вес упаковки, кг1.35
Гарантия на изделие, мес 24

THERMEX Jolly 5500 combi



Характеристики

Артикул211 056

Вид нагревательного элемента ТЭН
Серия Jolly
Материал нагревательного элемента медь
Параметры сети, В/А 230
Тип водонагревателя проточный
Макс. мощность электрическая, Вт 5500
Выбор режима мощности да
Режимы мощности электрической, Вт 2200/3300/5500
Тип управления механическое
Производительность, л/мин ($\Delta t=25^{\circ}\text{C}$) 3
Производительность, л/мин ($\Delta t=35^{\circ}\text{C}$) 2.2
Минимальное сечение кабеля, кв. мм 2.5
Минимальное рабочее давление, МПа 0.3
Точки водоразбора одна
Класс защиты от поражения электрическим током 1
Защита от включения без воды да
Защита от перегрева да
Выбор температуры нет
Кран да
Душевая насадка да
Тип ЭВН проточный электроводонагреватель
Высота, мм 173
Глубина, мм 103
Ширина, мм 272
Вес, кг 1.5
Высота упаковки, мм 237
Глубина упаковки, мм 117
Ширина упаковки, мм 282
Вес упаковки, кг 1.6
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