

# Электрический водонагреватель Royal Thermo RWH 30 Citadel Unic

Код товара: 570417



Цена: 12 810,73 руб.

Артикул товара:	НС-1605945
Вид водонагревателя:	Накопительный
Бренд товара:	Royal Thermo
Напряжение, В:	230
Количество человек для принятия душа (при среднем расходе):	1
Количество режимов нагрева:	3
Подключение воды, мм:	1/2"
Мак мощность, Вт:	700/1300/2000
Время нагрева воды от 10°C до 75°C:	54 мин
Количество тэнов, шт :	1
Масса, кг:	9
Материал бака:	Нержавеющая сталь
Объем, литр:	30
В/Ш/Г, мм:	580/435/250
Wi-Fi:	USB разъем для модуля
Тип ТЭНа:	Открытый (мокрый)
Тип установки:	Вертикальная/Горизонтальная
Подводка:	Боковая/Нижняя
Страна производитель:	Китай
Гарантия:	2 года

Электрический водонагреватель Royal Thermo RWH 30 Citadel Unic

Электрический накопительный водонагреватель Royal Thermo Citadel UNIC с внутренним баком из нержавеющей стали.

Внутренний бак изготовлен из высококачественной нержавеющей стали с высоким содержанием антикоррозионных легирующих элементов, таких как хром и никель.

Сталь с такими характеристиками более устойчива к коррозии и технологична при обработке, что обеспечивает долговечность и высокую надежность работы водонагревателей. Нержавеющая сталь абсолютно безопасна и одобрена для применения в медицине и пищевом производстве.

- Водонагреватель можно устанавливать как вертикально, так и горизонтально.
- Водонагреватель обладает функцией профессиональной антибактериальной обработки воды Bacteria Stop System – цикл термических обработок (нагрев до 70°C) воды внутри водонагревателя при которых погибают вегетативные формы микроорганизмов, находящиеся в воде и активно размножающиеся при долгом неиспользовании прибора.
- Режим Антизамерзание. Автоматическое поддержание температуры в баке не ниже +4°C.

При производстве внутренних баков водонагревателя применяется полностью автоматическая лазерная сварка нового поколения, что позволяет полностью избежать дефектов, связанных с ручным производством, гарантирует безупречное качество сварочных швов и коррозионную стойкость в период эксплуатации.

Каждый водонагреватель проходит детальное тестирование после производства, что обеспечивает высокое качество и безупречную работу приборов на долгие годы.