

Накопительный водонагреватель Thermex Nobel N 10 O

Код товара: 756443



Цена: 5 890,00 руб.

Артикул товара:	151 095
Вид водонагревателя:	Накопительный
Бренд товара:	Thermex
Серия товара:	Nobel
Мощность, кВт:	2 кВт
Материал бака:	Нержавейка
Объем литров:	10 литров
Глубина, мм:	270
Ширина, мм:	260
Высота, мм:	398
Регулировка мощности:	Механическая
Тип установки:	Над мойкой
Вариант ТЭНа:	Открытый ТЭН (мокрый)
Время нагрева до 45°C:	16 минут
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	7 лет

Thermex Nobel - простота, доступность и удобство использования малолитражного водонагревателя. В бойлере реализованы все проверенные временем и одобренные пользователями технологии Thermex – современное управление, надёжный бак из нержавеющей стали и лёгкость установки.

Nobel разработан для оптимального решения проблемы горячего водоснабжения именно в том объёме, который требуется пользователю. Этот водонагреватель воплощает идею современного, технологичного, и при этом простого и понятного оборудования для повседневной жизни.

Преимущества Thermex Nobel:

- Компактность: серия Nobel представляет собой небольшие водонагреватели, которые без трудностей размещаются над раковиной и легко устанавливаются в небольших помещениях. Такой водонагреватель решает проблемы горячего водоснабжения там, где мало полезного пространства – в малогабаритных ванных комнатах, кухнях, в дачных домах или небольших офисах.
- Высокая надёжность: внутренний бак модели сделан из высококачественной нержавеющей стали, изготовленной по технологии G.5. Благодаря такому процессу производства бак надёжно защищён от появления ржавчины как на стенках, так и в местах сварочных швов, что значительно продлевает срок службы водонагревателя. Надёжность внутреннего бака подтверждается длительным сроком гарантии – 7 лет.
- Прочность: качественный металлический корпус обеспечивает устойчивость водонагревателя к внешним механическим повреждениям и износу, что значительно увеличивает жизнестойкость аппарата.
- Долговечность: ТЭН, разработанный по технологии TitaniumHeat на основе титана, отличается повышенной теплопроводностью, устойчивостью к коррозии и длительным сроком работы, что обеспечивает стабильную работу водонагревателя долгие годы.
- Экономичность: высокоплотная термоизоляция из пенополиуретана помогает сохранить воду горячей и сокращает теплопотери. Таким образом, не тратятся средства на повторный нагрев.
- Удобное управление: температура нагрева легко настраивается благодаря простому механическому управлению.
- Безопасность: в водонагревателе предусмотрены системы защиты от включения без воды и перегрева.