

## Газовая колонка Thermex Grand Pro 20 TD труба в комплекте

Код товара: 753132



Цена: 14 764,31 руб.

Вид водонагревателя:	Газовая колонка
Бренд товара:	Thermex
Артикул :	351 104
Дымоход:	110 мм
Мощность, кВт:	20 кВт
Максимальная температура воды:	60 С
Масса, кг:	10
Производительность ГВС:	10 л/мин
Розжиг:	Электроподжиг
Размеры ВхШхГ:	610x350x188
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	2 года

Газовая колонка Thermex Grand Pro 20 TD труба в комплекте

Газовая колонка Thermex Grand G20 TD Pro отличается надежностью, качеством материалов и элегантностью внешнего вида. Этот водонагреватель прост в использовании, удобен и функционален, имеет все необходимые системы защиты и удобную производительность - 10 литров в минуту. Является отличным решением для создания системы горячего водоснабжения в газифицированных домах.

- Турбодвигатель. В газовую колонку Grand G20 TD Pro встроен турбодвигатель для принудительного отвода продуктов горения, который обеспечивает безопасность и стабильность работы прибора, а также равномерный нагрев и быстрый отвод продуктов горения;
- Надежные материалы. Внутри газовой колонки Grand G20 TD Pro расположен надежный теплообменник с защитным покрытием - он обеспечивает быструю передачу тепла от сгорающего газа воде, защищен от воздействия воды и долговечен;

- Качественные комплектующие. Также в колонке Grand G20 TD Pro предусмотрен газовый клапан категории А, который отличается большей долговечностью;
  - Удобная панель управления. на фронтальной панели управления расположен дисплей и механические регуляторы. На дисплее отображается температура воды, а регуляторами настраивается количество воды и уровень газа, что позволяет изменять температуру воды;
  - Мощность и производительность. Колонка Grand G20 TD Pro имеет мощность 20 000 Вт, что позволяет ей нагревать 10 литров воду в минуту на 25° сверх температуры входящей воды. Изначально колонка рассчитана на магистральный природный газ, но при замене форсунок можно использовать и сжиженный;
  - Безопасность. В Grand G20 TD Pro предусмотрено УЗО на сетевом шнуре, чтобы защитить пользователя от удара током в случае, если происходит его утечка.
- 
- Теплообменник из меди с защитным покрытием,
  - Турбовентилятор для отвода продуктов горения,
  - Работает на природном газе,
  - Номинальная мощность 20 кВт,
  - Номинальное давление газа - 1,2 МПа,
  - Автоматический электронный розжиг,
  - Расход природного газа - 1,8 м<sup>3</sup>/час,
  - Производительность при  $\Delta t$  25°С - 10 литров в минуту,
  - Возможность перевода на сжиженный газ,
  - Гарантия 2 года.