

Коммерческое предложение от 22.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева Federica Bugatti KBS-B 500

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/bojler_kosvennogo_nagreva_federica_bugatti_kbs_v_500



Описание

Бойлер косвенного нагрева фирмы FEDERICA BUGATTI – это высокотехнологичное оборудование, имеющее надежное покрытие из стеклокерамики, обеспечивающее эффективную защиту бака от повреждения коррозией, а также гарантирующее стопроцентную гигиеничность приготовления ГВС. Высокую антикоррозионную прочность прибору обеспечил увеличенный магниевый анод. Отдельным преимуществом можно отметить то, что в бойлере есть возможность установки ТЭНа. Также каждая модель оснащена инспекционным люком для проведения осмотра.

Внутри бойлеры Bugatti имеют уникальное покрытие слоя термоглазури Duoclean, обеспечивающее высокую антибактериальную защиту и высокую безопасность при приготовлении горячей воды. Также данное покрытие устойчиво к резким температурным перепадам и перепадам давления. Имеет высокую надежность при работе с жесткой водой.

Имеет уникальную теплоизоляцию, минимизирующую теплопотери в режиме готовности. Она изготовлена из твердого пенополиуретана без использования опасных материалов, содержащих фторхлоруглероды. Также имеет мягкую облицовку из поливинилхлорида.

Особенности и преимущества Federica Bugatti KBS-B 500:

- Сверхчистая термозмаль
- Увеличенный магниевый защитный анод
- Внутренний слой термоглазури Duoclean
- Данная модель предполагает опциональную установку ТЭНа

Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	500 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Производительность, л/мин	28.43
Страна производителя	Италия
Страна сборки	Турция
Модель водонагревателя	Federica Bugatti KBS-B
Цвет	черный
Вид бака	Цилиндрический
Количество точек водоразбора	несколько точек (напорный)
Давление на входе, атм	— 6
Количество анодов	1
Число теплообменников	1
Площадь теплообменника	2.13 кв. м.
Мощность теплообменника	90.6 кВт
Гарантийный срок	2 года
Управление	механическое
Дисплей	Нет
Защита	от перегрева
Защитный анод	магниевый
Вес	189 кг
Присоединительный размер	1"
Подводка	Сбоку
Ширина	75 см
Высота	180 см
Длина	75 см

Способ монтажа

напольный

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.