

Описание товара Бойлер косвенного нагрева Baxi

UBC 500 DC



Описание

Внешние накопительные бойлеры серии UBC — это высокоэффективные эмалированные стальные водонагреватели емкостью от 100 до 500 литров. Стенки и змеевики бойлера покрыты запатентованной высококачественной эмалью. Для дополнительной защиты от коррозии бойлеры оснащены магниевыми анодами. Благодаря изоляции из пенополиуретана толщиной от 40 до 50 мм (в зависимости от емкости) потери тепла минимальны. Широкий модельный ряд дает возможность выбрать бойлер, оптимально подходящий для вашего комфорта.

Особенности и преимущества Baxi UBC 500 DC:

- Модель с двумя змеевиками
- Материал бака и змеевика: углеродистая сталь
- Внутреннее покрытие бака: запатентованная эмаль
- Двустороннее эмалирование змеевика
- Твердая облицовка с покрытием белой эмалью
- Две гильзы с фиксаторами для датчика температуры бойлера
- Электрический ТЭН из нержавеющей стали AISI 304L мощностью 3 кВт во всех моделях
- Два предохранительных клапана и кран слива в комплекте
- Высокопроизводительный змеевик мощностью от 24 до 40 кВт (в зависимости от модели)
- Теплоизоляция из вспененного пенополиуретана толщиной 40 или 50 мм (в зависимости от модели)
- Сбросной предохранительный клапан с функцией обратного клапана на входе холодной воды
- Комбинированный предохранительный клапан по температуре и давлению
- Рабочий термостат и предохранительный термостат от перегрева для контроля за работой электрического нагревательного элемента (ТЭНа)

- Магниевый анод увеличенного размера для дополнительной защиты от коррозии
- Высококачественное порошковое эмалирование запатентованным составом.

Характеристики

Страна бренда	Италия
Страна сборки	Италия
Цвет	белый
Гарантийный срок	60 мес.
Длина	71 см
Ширина	71 см
Высота	176.9 см
Вес	151 кг
Дисплей	Нет
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое
Тип водонагревателя	Накопительный
Способ монтажа	напольный
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Производительность, л/мин	16.5
Модель водонагревателя	Baxi UBC
Температура горячей воды макс. °C	95
Давление на входе, атм	— 10
Присоединительный размер	1"
Мощность теплообменника	62 кВт
Материал нагревательного элемента	нержавеющая сталь
Число теплообменников	2
Нагревательный элемент	ТЭН
Количество ТЭНов	1
Мощность ТЭНов	3000 Вт
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4"
Объем бака	500 л
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Количество анодов	1
Площадь теплообменника	2.1 кв. м.
Защитный анод	магниевый
Сухой ТЭН	Нет

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.