

Настенные бойлеры закрытого типа EWH Basis емкостью от 30 до 200 литров



Описание

Настенные накопительные водонагреватели EWH Basis на 30–200 литров емкостью до 200 литров обеспечивают удовлетворение любых потребностей в горячем водоснабжении. Их особенность: Advanced Engineering from Germany (Передовые инженерные решения из Германии). Например, их поверхность имеет небольшую площадь благодаря круглой конструкции, что в сочетании с теплоизоляцией позволяет минимизировать потери тепла. Данный прибор представляет собой настенный бойлер закрытого типа со вспененной теплоизоляцией и внутренним стальным баком с эмалированным покрытием. Приборы предназначены исключительно для вертикального монтажа. Конструкция приборов обеспечивает доступ к регулятору температуры, установленному в нижней части защитной крышки распределительного отсека, снизу. В зависимости от размеров приборы серии EWH Basis оснащены соединительными трубами диаметром G 1/2 или G 3/4. Фланец с нагревательным ТЭНом оснащен защитным резистором на 560 Ом для анода. Такой резистор предотвращает воздействие защитного анода на нагревательный элемент. Все приборы предназначены для подключения к однофазной сети напряжения с номинальным напряжением 230 В. Также возможно подключение к сетям с частотой 60 Гц.

Коротко о главном

- Объем от 30 до 200 литров
- Медный нагревательный фланец
- Современный дизайн с рифленой структурой на нижней крышке
- Наружный термостат, панель управления внизу
- Вертикальный монтаж
- Округлая форма корпуса
- Стальной бак с эмалевым покрытием
- Предохранительный ограничитель температуры
- Предохранительный клапан с отверстием для сброса (для CZ вкл. обратный клапан)
- Рабочий индикатор
- Магниево-цинковый защитный анод

- Степень защиты IP 24 - защита от брызг воды
- Высококачественная теплоизоляция

Обзор



Тип	Накопительный водонагреватель EWH Basis 30	Накопительный водонагреватель EWH Basis 50	Накопительный водонагреватель EWH Basis 80	Накопительный водонагреватель EWH Basis 100
Номер заказа	220650	220651	220652	220653
Конструктивное исполнение	Настенный накопительный водонагреватель	Настенный накопительный водонагреватель	Настенный накопительный водонагреватель	Настенный накопительный водонагреватель
Высота	585 мм	840 мм	810 мм	962 мм
Потребление тока в режиме готовности / 24 час.	0,73 kWh	0,93 kWh	1,16 kWh	1,48 kWh
Диаметр	390 мм	390 мм	470 мм	470 мм
Номинальная вместимость	30 л	50 л	80 л	100 л
Конструкция	замкнутый	замкнутый	замкнутый	замкнутый
Количество смешанной воды при 40 °C	56,20 л	101,50 л	144,30 л	186 л
Степень защиты (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25
Подвод воды	G 1/2	G 1/2	G 3/4	G 3/4
Потребляемая мощность	2000 W	2000 W	2000 W	2000 W
Электрическое подключение	1/N/PE ~ 230 V 50Hz	1/N/PE ~ 230 V 50Hz	1/N/PE ~ 230 V 50Hz	1/N/PE ~ 230 V 50Hz
Вес порожний	16 кг	21 кг	26 кг	30 кг
Допустимое избыточное рабочее давление горячей воды	0,60 МПа	0,60 МПа	0,60 МПа	0,60 МПа

Обзор



Тип	Накопительный водонагреватель EWH Basis 120	Накопительный водонагреватель EWH Basis 150	Накопительный водонагреватель EWH Basis 200
Номер заказа	220654	220655	220656
Конструктивное исполнение	Настенный накопительный водонагреватель	Настенный накопительный водонагреватель	Настенный накопительный водонагреватель
Высота	1116 мм	1352 мм	1652 мм
Потребление тока в режиме готовности / 24 час.	1,71 kWh	2,01 kWh	2,90 kWh
Диаметр	470 мм	470 мм	470 мм
Номинальная вместимость	120 л	150 л	200 л
Конструкция	замкнутый	замкнутый	замкнутый
Количество смешанной воды при 40 °C	227,90 л	291 л	385,30 л
Степень защиты (IP)	IP25	IP25	IP25
Подвод воды	G 3/4	G 3/4	G 3/4
Потребляемая мощность	2000 W	2000 W	2000 W
Электрическое подключение	1/N/PE ~ 230 V 50Hz	1/N/PE ~ 230 V 50Hz	1/N/PE ~ 230 V 50Hz
Вес порожний	34 кг	41 кг	50 кг
Допустимое избыточное рабочее давление горячей воды	0,60 МПа	0,60 МПа	0,60 МПа