

Настенные бойлеры закрытого типа EWH Basis емкостью от 30 до 150 литров



Описание

Настенные бойлеры EWH Basis на 30-200 литров емкостью до 200 литров обеспечивают удовлетворение любых потребностей в горячем водоснабжении. Они также включены в группу оборудования Advanced Engineering from Germany (= усовершенствованное проектирование из Германии). Бойлеры очень компактны благодаря округлой конструкции, что позволяет снижать до минимума потери тепла, и имеют термоизоляцию, не содержащую фтор-, хлоруглеводородов. 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 1/2" или 3/4". Нагревательный фланец оснащен защитным резистором на 560 Ом для анода. Такой резистор предотвращает влияние магниевого защитного анода на нагревательный элемент. Все приборы рассчитаны для подключения к однофазной сети 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
- Высококачественная теплоизоляция (без содержания фтор-, хлоруглеводородов)
- Лакировка на основе эпоксидной смолы
- Предохранительный ограничитель температуры
- Предохранительный клапан с отверстием для сброса (для CZ вкл. обратный клапан)
- Рабочий индикатор
- Магнийевый защитный анод
- Степень защиты IP 25 – с защитой от струй воды

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	{Wandspeicher}	{Wandspeicher}	{Wandspeicher}	{Wandspeicher}
Конструкция	замкнутый	замкнутый	замкнутый	замкнутый
Номинальная вместимость	30 л	50 л	80 л	100 л
Допустимое избыточное рабочее давление горячей воды	0,60 МПа	0,60 МПа	0,60 МПа	0,60 МПа
Подвод воды	G 1/2	G 1/2	G 3/4	G 3/4
Электрическое подсоединение	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}
Потребляемая мощность	2000 W	2000 W	2000 W	2000 W
Степень защиты (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25
Потребление тока в дежурном режиме / 24 час.	0,73 kWh	0,93 kWh	1,16 kWh	1,48 kWh
Количество смешанной воды при 40 град. С	56,20 л	101,50 л	144,30 л	186 л
Высота	585 мм	840 мм	810 мм	962 мм
Диаметр	390 мм	390 мм	470 мм	470 мм
Вес порожний	16 кг	21 кг	26 кг	30 кг

Обзор



Тип	Накопительный водонагреватель EWH Basis 120	Накопительный водонагреватель EWH Basis 150	Накопительный водонагреватель EWH Basis 200
Номер заказа	220654	220655	220656
Конструктивное исполнение	{Wandspeicher}	{Wandspeicher}	{Wandspeicher}
Конструкция	замкнутый	замкнутый	замкнутый
Номинальная вместимость	120 л	150 л	200 л
Допустимое избыточное рабочее давление горячей воды	0,60 МПа	0,60 МПа	0,60 МПа
Подвод воды	G 3/4	G 3/4	G 3/4
Электрическое подсоединение	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}
Потребляемая мощность	2000 W	2000 W	2200 W
Степень защиты (IP)	IP25	IP25	IP25
Потребление тока в дежурном режиме / 24 час.	1,71 kWh	2,01 kWh	2,90 kWh
Количество смешанной воды при 40 град. С	227,90 л	291 л	385,30 л
Высота	1116 мм	1352 мм	1652 мм
Диаметр	470 мм	470 мм	470 мм
Вес порожний	34 кг	41 кг	50 кг