

Электрический накопительный водонагреватель

Tronic 1000 T



Описание

- Узкие модели для монтажа в помещениях с ограниченным пространством
- Модельный ряд от 30 до 100 литров, новые "слим" модели 30, 50 и 80 л.
- Высокая устойчивость внутреннего покрытия к перепадам давления и температуры
- Низкие теплотери благодаря теплоизоляции из высокоплотного пенополиуретана 32 мм для "слим" моделей и 18 мм для стандартных моделей
- Обновлённый дизайн и конструкция Bosch

Техническое оснащение

Механическая регулировка температуры

Антибактериальное покрытие внутренней поверхности бака

Увеличенный магниевый анод для защиты от коррозии с возможностью замены

Теплоизоляция из высокоплотного пенополиуретана толщиной 32 мм для "слим" моделей и 18 мм для стандартных моделей

Фланец для ревизии и технического обслуживания

В комплекте: предохранительный клапан, электрический кабель с вилкой

Модель	Артикул
TR 1000 T 30 SB	7736504495
TR 1000 T 50 SB	7736504496
TR 1000 T 80 SB	7736504497
TR 1000 T 50 B	7736504498
TR 1000 T 80 B	7736504499
TR 1000 T 100 B	7736504500

Технические характеристики	TR 1000 T	TR 1000 T	TR 1000 T	TR 1000 T	TR 1000 T	TR 1000 T
	30 SB	50 SB	80 SB	50 B	80 B	100 B
Полезный объем, л	30	50	80	50	82	100
Тип водонагревателя	накопительный					
Материал бака	углеродистая сталь					
Защита от коррозии	покрытие из эмали внутренней поверхности					
Защита внутренней поверхности	магний анод (130 г/м ²)					
Тип монтажа	вертикальный					
Толщина теплоизоляции, мм	32	32	32	18	18	18
Размеры подключений, дюйм	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Рабочее давление, МПа (бар)	8	8	8	8	8	8
Вес нетто, кг	12,4	18,6	24,5	15,7	21,8	25,5
Электрические параметры						
Номинальная мощность, кВт	1,2	1,5	1,5	2	2	2
Удельная тепловая нагрузка нагревательного элемента, Вт/см ²	8,6	10,7	14,3	10,7	10,7	14,3
Время нагрева ΔT = 50 °C, чч:мм	1:24	01:56	02:19	01:56	02:22	02:54
Тепловые потери в режиме ожидания, кВт·час/сутки	0,9		1,23	1,34		1,65
Рабочий диапазон температур, °C	до 70					
Температура срабатывания предохранительного термостата, °C	85					
Электрические параметры, В / Гц	230 / 50					
Класс защиты	IP X4					
Габаритные размеры						
Габаритные размеры ВхШхГ, мм	353x368x556	386x400x804	386x400x1206	440x455x594	440x455x844	440x455x984

