



FE5*

* Серия будет исключена из ассортимента Timberk в 2014 году.
 Панель управления Magic Power будет использована в производстве новой серии FS5

Электрический накопительный водонагреватель

- Роскошный дизайн – нержавеющая сталь корпуса в сочетании с авторским дизайном панели управления
- Специальный высокоадгезионный бактерицидный состав эмали, нанесенный на внутренний бак по специальной технологии, исключая появление дефектов эмалирования в части однородности покрытия бака
- Технология Touch Screen, контрольная панель Magic Power с Touch Screen технологией
- Многоуровневый таймер, большой выбор режимов работы, в том числе - ночной режим работы. Режим блокировки панели управления (защита от детей)
- Встроенная система самоконтроля (сигнализирует о неисправностях в работе прибора и выводит на дисплей код ошибки)
- Режим комфортной температуры Comfort
- Индикатор включения прибора, а также индикация процесса нагрева воды. Управление температурой и режимами мощностей с помощью одной ручки-регулятора
- Звуковой сигнал при включении/выключении прибора, а также звуковая индикация окончания процесса нагрева воды
- Часы на дисплее (при включенном в сеть приборе)
- Индикация температуры воды в баке и желаемой температуры (с точностью до 1°C)
- Режим блокировки панели управления: «защита от детей»
- Накопительная емкость из двух резервуаров с уникальной, сверхпрочной системой трех переливов
- Система экономии электроэнергии Power Proof®: система позволяет выбирать один из трех возможных режимов мощности работы нагрева – экономичный (800 Вт) / оптимальный (1200 Вт) / интенсивный (2000 Вт)
- Система защиты 3D Logic®: DROP Defense – защита от протечки SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО) HOT Defense – защита от перегрева
- Два медных двоядных нагревательных элемента с увеличенным сроком службы и специальным защитным покрытием
- Два сменных магниевых анода для дополнительной защиты бака и шовных соединений
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети
- Слой высококачественной теплоизоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери



Панель управления
 Magic Power



- Технология Touch Screen
- Световая индикация
- Режим Comfort
- Пульт ДУ
- Панель управления Magic Power
- 3 power modes
- Мощность 2000 Вт
- Корпус из нержавеющей стали
- Увеличенный магниевый анод
- Увеличенный слой теплоизоляции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	SWH FE5 30 V	SWH FE5 50 V	SWH FE5 80 V
Объем	л	30	50	80
Расположение		вертикальное	вертикальное	вертикальное
Номинальное напряжение	В~	230	230	230
Номинальный ток	А,Гц	8,7А, 50Гц	8,7А, 50Гц	8,7А, 50Гц
Мощность по ступеням	Вт	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000
Рабочее давление	МПа	0,7	0,7	0,7
Класс влагозащиты		IPX4	IPX4	IPX4
Класс электрозащиты		I (первый)	I (первый)	I (первый)
Время нагрева, при Δ30°C	мин.	28	46	73
Фактическое годовое потребление электроэнергии	кВт•ч	335,8	452,6	481,8
Постоянные суточные теплопотери	кВт•ч/сут	0,98	1,23	1,33
Вес (нетто)	кг	17,71	24,87	33,31
Размеры прибора	мм	625x230x435	940x230x435	1135x270x490