

ATLANTIC STEATITE CUBE VM 30 S3

Накопительный электрический водонагреватель серии **STEATITE CUBE объемом 30 литров** в форме призмы отличается высокой надежностью и эффективностью в работе. Идеальное решение для регионов с жесткой водой.

В конструкции водонагревателя используется уникальный «сухой» стеатитовый ТЭН, разработанный инженерами французской компании **ATLANTIC**. Компания **ATLANTIC** первой применила технологию керамических нагревательных элементов (ТЭНов) в бытовых приборах. «Сухой» стеатитовый ТЭН не контактирует с водой, он защищен стальной эмалированной колбой. Благодаря этому бак водонагревателя максимально защищен от коррозии и от накипи. Для дополнительной защиты от коррозии и минеральных отложений в водонагревателях данной серии применяют магниевый анод, который имеет увеличенный срок эксплуатации. Использование стеатитового ТЭНа и магниевого анода продлевают срок службы водонагревателя и позволяют существенно снизить затраты на техобслуживание. В отличие от моделей традиционной конструкции, проводить техобслуживание нужно 1 раз в два года. Стеатитовый нагревательный элемент мощностью 1500 Вт обеспечивает нагрев воды до 65°C за 6, 24 часа без перегрузки электросети. При этом затраты электроэнергии на 1 цикл нагрева воды составят около 2,9кВт·ч.

Внутренний бак водонагревателя дополнительно защищает высококачественная эмаль, содержащая цирконий. Все водонагреватели серии **STEATITE CUBE** имеют плотный слой пенополиуретановой изоляции, что позволяет свести тепловые потери всего к 5-6°C в сутки и сохранить воду горячей в течение очень длительного времени. Встроенный сверхточный капиллярный термостат с точностью до 1°C определяет температуру нагревания воды, что позволит Вам экономить до 15% электроэнергии.

Бесшумная работа и внешняя регулировка температуры делают эксплуатацию водонагревателя комфортной. **STEATITE Cube** объемом 150 литров подойдет для семьи из 4-5-х человек.

Гарантия производителя на рабочий бак водонагревателя составляет 7 лет, на электрическую часть 2 года.

Технические характеристики:

Модель	VM 30 S3
Объем	30 л
Мощность ТЭНа	1 500 Вт
Нагревательный элемент	«сухой» стеатитовый ТЭН
Регулятор температуры	внешний (на корпусе)
Напряжение	220В
Максимальная температура нагрева	65 ± 3 °C
Время нагрева от 15 до 65 °C	6, 24 ч
Рабочее давление	8 бар
Тепловые потери при 65°C	0,76 кВт·ч/24 ч
Класс защиты	IP 24
Установка	вертикальная
Тип управления	механический
Материал внутреннего бака	сталь с эмалевым покрытием
Форма	Призма, куб

Особенности:

- Предохранительный клапан, диэлектрическая муфта
- Магниевый анод
- Индикатор нагрева
- Экологически безвредная пенополиуретановая изоляция
- Патрубки подачи холодной и отбора горячей воды из нержавеющей стали
- Термостат с защитой от перегрева
- В комплекте идет кабель с вилкой

Габариты, цвет, вес:

Габариты (ВxШxГ)	620x390x350 мм
Вес	16,50 кг
Цвет	белый

Гарантия:

Гарантия на электрическую часть	2 года
Гарантия на рабочий бак	7 лет