

Electrolux EWH 80 Formax - электрический накопительный водонагреватель с эмалированным покрытием бака в прямоугольном дизайне. Этот водонагреватель отличается утонченным дизайном и передовыми технологиями в области нагрева воды.



Технология X-Heat

Система «СУХИХ» независимых ТЭНов – «X-HEAT» - это два независимых «сухих» нагревательных элемента, которые не имеют прямого контакта с водой. ТЭНЫ располагаются в специальных металлических кожухах, закрепленных на фланце в нижней части бака, что ограничивает образование накипи на ТЭНах. Независимая работа ТЭНов дает возможность водонагревателю продолжать работу в случае неисправности одного из них. Т.о. система «X-Heat» значительно увеличивает срок службы водонагревателя.

Универсальный монтаж

Возможно располагать водонагреватель, как горизонтально, так и вертикально.

Легкость управления

На панели управления размещены ручка включения прибора и ручка терморегулятора, с помощью которой можно задать нужную температуру нагрева воды в диапазоне от 30 до 75°C. При выборе на панели управления функции экономного режима (положение «ECO»), вода будет нагреваться до температуры 55°C. При такой температуре повышается рабочий ресурс ТЭНа, происходит обеззараживание воды и практически не образуется накипь.

В водонагревателе EWH 80 Formax предусмотрена возможность управления мощностью нагрева, что позволяет размещать его в помещениях с ограниченной мощностью электросети.

Надежность и безопасность

За многоуровневую защиту внутреннего бака от коррозии в модели EWH 80 Formax отвечает система Protect tank, которая включает в себя специальный высокопрочный сплав, стеклоэмаль, а также магниевый анод увеличенной массы. Надежную работу водонагревателя обеспечивает предохранительный клапан с функцией слива, который защищает прибор от избыточного давления внутри бака. Для удобства и безопасности эксплуатации водонагревателя EWH 80 Formax он комплектуется Устройством Защитного

Отключения. Внутри водонагревателя EWH 80 Formax установлен специальный термостат, который срабатывает при нагреве воды в баке до показателя 85°C, что обеспечивает защиту прибора от перегрева.

Теплоизоляция

Для эффективной теплоизоляции приборов использован 22-миллиметровый слой вспененного полиуретана (CFC-Free) - экологически чистого материала, который заполняется по особой технологии под высоким давлением. Он безопасен для окружающей среды и здоровья людей, обладает прекрасными теплоизолирующими свойствами и сводит тепловые потери и высокие энергозатраты к минимуму.

Настоящее европейское качество, основанное на современных технологиях, совершенный дизайн водонагревателя и высокий уровень безопасности обеспечивает возможность надежной и стабильной работы.

Гарантия 7 лет.