

Проточный водонагреватель AEG DDLE Basis 27

Код товара: 183600



Цена: 0,00 руб.

Артикул товара:	222391
Вид водонагревателя:	Проточный
Бренд товара:	AEG
Серия товара:	DDLE Basis
Мощность, кВт:	27 кВт
Масса, кг:	3,6
Напряжение:	400 В
Производительность:	13,5 л/мин
Регулировка температуры:	от +30 до +60°C
Размеры ВхШхГ:	485x226x93 мм
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	3 года

Напорный проточный водонагреватель AEG DDLE Basis 27. Напорный (закрытого типа) проточный водонагреватель, разработанный для обеспечения нагретой водой одной, двух или более водоразборных точек, в том числе одновременно. Электронное управление обеспечивает возможность плавного регулирования температуры, водонагреватель поддерживает заданную температуру автоматически путем изменения текущей рабочей мощности. Такой режим работы дает экономию электроэнергии по сравнению с водонагревателями гидравлического управления, так как не включается на максимальную мощность если это не необходимо. Есть защита от перепадов давления и воздушных пробок.

- электронное управление - плавная регулировка температуры в диапазоне от 30 до 60 градусов;
- номинальная мощность 27 кВт;
- высоконадежная защита от накипи, спиральные нагревательные элементы;
- колба из жаропрочного фторопласта;
- электронная система защиты водонагревателя от воздушных пробок;

- постоянная температура на выходе при колебаниях напора и на входе;
- регулятор температуры на лицевой панели содержит символьные обозначения следующих градаций:

1. рукомойник - 35°C
2. душ - 40°C
3. ванна - 45°C
4. кухонная раковина - 55°C

- трехфазное электроподключение;
- функция автоматического отключения и включения при подаче/выключении напора воды (при расходе воды менее 2,5 литров происходит автоотключение прибора);
- предохранительный ограничитель температуры;
- превосходная защита от низкого давления;
- гибкие соединительные трубы в комплекте;
- класс защиты корпуса IP 25 (защита от струй воды), означающий, что водонагреватель можно устанавливать вблизи от водоразборного узла;
- возможность монтажа прибора рядом с кухонной мойкой, раковиной или в душе;
- максимальное рабочее давление водопровода — 10 бар (атмосфер);
- минимальное рабочее давление водопровода — 0,3 бар (атмосфер);
- диаметр подключения магистрали холодной и горячей воды — 1/2" (наружная резьба);