

Компания «АВН-комплекс»



NEVA Lux 6014

Лучшая газовая колонка в модельном ряду NEVA Lux (НЕВА Люкс)6014. Не имеет аналогов в России и Европе. Водонагреватель оснащен электронным управлением и автоматикой безопасности.

Описание

Отличительной особенностью этого водонагревателя является автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды с точностью до одного градуса. Заданная температура горячей воды не зависит от величины протока воды через аппарат, и при последующих включениях не меняется. Микропроцессорное управление модуляцией пламени горелки обеспечивает изменение мощности в зависимости от показаний датчика температуры горячей воды. Теперь все в доме могут одновременно пользоваться горячей водой заданной температуры, сразу и в ванной, и на кухне.

Цифровой дисплей отображает заданную температуру горячей воды, а также коды ошибок. Простота подачи информации позволит покупателю, сделав звонок в сервисную службу, сразу назвать код ошибки, и сервисный инженер сможет быстрее определить характер неисправности и устранить её.

Постоянная автоматическая диагностика водонагревателя повышает безопасность использования аппарата.

Автоматическое электронное зажигание позволяет включить водонагреватель простым открытием крана воды. Регулировать температуру горячей воды стало проще простого. Удобное кнопочное управление (всего две кнопки), позволяет пользоваться водонагревателем даже ребёнку.

Трехлепестковая запальная горелка автоматически включается при открытии крана горячей воды, обеспечивая бесшумный запуск водонагревателя (без хлопков) и экономию газа.

Одно из главных качеств газовой аппаратуры — безопасность. В конструкции предусмотрено 4 степени защиты. Аппарат автоматически выключается при уменьшении тяги в дымоходе, при погасании запальной горелки или при возникновении любой технической неисправности, основная горелка включается только при поступлении воды в теплообменник и при наличии запального пламени.

Новый элегантный дизайн колонки с выгнутой лицевой поверхностью лучше впишется в интерьер жилья и подчеркнет неповторимость домашнего очага.

Характеристики

Номинальная мощность, кВт	28	
Номинальная теплопроизводительность, кВт	24	
Расход воды при нагреве на 25*С, л/мин	14	
Зажигание	электронное автоматическое	
Поддержание установленной температуры воды	+	
Наличие индикатора температуры	+	
Рабочее давление воды, кПа	30...600	
Минимальный проток для зажигания, л/мин	2,5	
Минимальное входное давление воды (на протоке) для зажигания, кПа	15	
Давление газа, Па	природный	1274; 1960
сжиженный	2940	
Расход газа, м3/ч (кг/ч)	природный	3,0
сжиженный	1,1	
Габаритные размеры, мм	высота	650
ширина	350	
глубина	239	
Вес, кг, не более	13,0	

Компания «АВН-комплекс»

тел.: (495) 661-72-42; (499) 995-13-35;