



Жги разумно!

7.4.2016

Компания Wolf выпускает на рынок новый газовый настенный конденсационный котел.

Котел FGB легче своих предшественников, так как выполнен из высокотехнологичных материалов, подходит для многоквартирных домов, произведен в Германии в двух мощностях (28 и 35 кВт) и двух видов (одноконтурный и комбинированный).

Котел FGB предлагает все, что может предложить современный настенный конденсационный котел, работающий на природном или сжиженном газе.

Дизайн:

Стильный корпус и компактные размеры предлагают множество возможностей установки. Внутренние компоненты выполнены из надежных и долговечных материалов, таких как медь для труб, высокоэффективный сплав алюминия для литого теплообменника системы отопления, армированный стекловолокном полиамид для гидравлического блока, нержавеющая сталь для теплообменника ГВС в комбинированных котлах. Простая конструкция теплообменника обеспечивает легкость сервисного обслуживания. Высокопроизводительный насос и вентилятор вместе с высокой теплопроводностью теплообменника позволяют данному котлу занимать свое место в классе А по экологической директиве ErP. Дополнительные компоненты, такие как предохранительный клапан, конденсатоотводчик, расширительный бак, воздухоотводчик и обратный клапан дымовых газов (для многоэтажных или каскадных систем) уже встроены. Быстрая установка и обслуживание могут производиться одним человеком благодаря удобным крепежным и соединительным элементам.

Особенности:

Конструкция камеры сгорания обеспечивает идеальное сгорание и эффективный диапазон модуляции (до 1:6) при очень низком давлении газа (полная адаптация к российским условиям). Встроенная автоматика обеспечивает полноценное погодозависимое управление (датчик - аксессуар), совместима со всеми модулями управления Wolf, поддерживает работу с солнечными коллекторами, позволяет управлять через интернет с помощью браузера или iOS / андроид приложений (iSM7e - аксессуар).

Онлайн контроль для пользователей и монтажников позволяет иметь доступ к котлу из любой точки мира для лучшей диагностики, изменения параметров, экономии и комфорта. Большой экран показывает важную информацию в доступном виде. Высокая производительность по ГВС с диапазоном работы от 2 до 16 литров в минуту вместе с быстрым стартом, высокой скоростью адаптации и комфортной температурой горячей воды – весомые преимущества. Новый элемент управления насосом снижает температуру обратной линии для дополнительной конденсации, повышает эффективность и обеспечивает самоочистку теплообменника.

Преимущества для монтажника: Преимущества для пользователя:

- надежные и долговечные материалы • высокая эффективность
- простота установки и обслуживания • низкие затраты на обслуживание
- легкость управления • управление со смартфона
- соответствие ErP- классу A • стильный дизайн
- удаленное управление (с iSM7e) • постоянная температура горячей воды
- высокий уровень стандартной модели • компактные размеры
- простая интеграция в систему ГВС • простой интерфейс
- совместим с системой управления Wolf
- практический диапазон модуляции 1:6

