

## Котёл газовый конденсационный ECA Confeo Premix 30 HM

Код товара: 251220



Цена: 137 268,00 руб.

Артикул товара:	8216922010
Бренд товара:	ECA
Серия товара:	Confeo Premix
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60-100/80
Мах мощность, кВт:	30
Мах отапливаемая площадь, м2:	300
Диапазон регулирования мощности, кВт:	6.9-30
Min отапливаемая площадь, м2:	7
Размеры ВхШхГ:	735x345x490
Масса, кг:	32
Страна производитель:	Турция
Гарантия:	2 года

Котёл газовый конденсационный ECA Confeo Premix 30 HM

Настенный конденсационный котел E.C.A. предназначен для отопления частных домов, коттеджей, загородных домов, дач, а также для организации горячего водоснабжения через проточный теплообменник.

Котел имеет отдельные теплообменники, что является большим преимуществом там, где вода жесткая. По умолчанию котел работает на природном магистральном газе, но при необходимости котел можно переоборудовать для работы на сжиженном газе, для этого необходимо приобрести комплект жиклеров. В своей конструкции котел отопления уже имеет циркуляционный насос Grundfos, поэтому необходимость в его приобретении отпадает

Для работы платы управления настенного газового котла требуется его подключение к электрической сети 220 В. Для сохранения гарантии производители рекомендуют установку стабилизатора напряжения. Как выбрать стабилизатор, вы можете проконсультироваться у нашего специалиста.

- Возможность работы как на природном, так и на сжиженном газе
- КПД 107,5%
- Класс энергопотребления ErP A
- Соответствие директиве ErP
- Режимы Eco и Comfort для отопления
- Коэффициент модуляции 1 :4
- Низкий процент выбросов NOx и CO
- Меньшее потребление электроэнергии и совместимость с любой системой отопления благодаря энергоэффективному циркуляционному насосу с автоматическим воздухоотводчиком
- Высокоэффективное горение благодаря горелке из нержавеющей стали и низкая эмиссия отходящих газов
- Защита котла при помощи встроенного автоматического байпаса
- Защита от замерзания
- Функция «выбег насоса», предотвращающая тепловую перегрузку теплообменника
- Пластинчатый теплообменник для получения горячей воды с высоким уровнем комфорта
- Функция получения горячей воды с постоянной температурой обеспечивается комбинацией работы датчика протока и датчика температуры ГВС (NTC)
- Функция Boost в системе ГВС (возможность получить более комфортную горячую воду, выходя за пределы мощности устройства до 15%)
- Полностью сенсорный стеклянный экран
- Особый дизайн со стеклянной передней панелью
- Конструкция котла, облегчающая обслуживание и ремонт
- Функция, прогнозирующая сбой котла (в случаях, когда существует риск ошибки, выдает предупреждение до возникновения ошибки)
- Система голосового оповещения об ошибках
- Бесшумная работа (<47 дБ)
- 2 функции в 1 электроде (розжиг - контроль пламени)
- Герметичная конструкция корпуса котла
- Возможность использования дымоходов 60/100 мм и 80/125 мм
- Защита от детей
- Сертификаты TSE, CE и WRAS
- Возможность подключения комнатного термостата, датчика температуры наружного воздуха и таймера
- Возможность управления с помощью приложений IOS и Android при помощи комнатного smart-термостата (дополнительно)
- Возможность управления системой SOLAR (дополнительно)