

Настенный газовый двухконтурный котел Beretta Exclusive Mix 26 CSI

Код товара: 343811



Цена: 80 523,07 руб.

Артикул товара:	1150343
Бренд товара:	Beretta
Серия товара:	Exclusive Mix
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60-100
Мах мощность, кВт:	26 кВт
Мах отапливаемая площадь, м2:	260
Min отапливаемая площадь, м2:	75
Максимальный расход газа м3/час	3,05
Производительность ГВС:	15
Размеры ВхШхГ:	740x450x332
Масса, кг:	34 кг
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	2 года

Современный газовый настенный котел премиум класса Beretta Exclusive Mix 26 CSI обладает всеми

Beretta Exclusive (Беретта Эксклюзив) - настенные газовые котлы с дополнительными функциями комфорта. Настенные газовые котлы Beretta EXCLUSIVE созданы для тех, кто ценит уют и комфорт в своих владениях. Данные котлы умеют работать в четырёх режимах – Лето, Лето Комфорт, Зима и Зима Комфорт. Они поставляются на рынок как в одноконтурном, так и в двухконтурном исполнении. Сфера их использования – обогрев жилых и производственных помещений. Котлы характеризуются экономичностью и обладают великолепным внешним видом. Разработчики сделали всё возможное, чтобы эффективность модельного ряда Beretta EXCLUSIVE была одинаково высокой в любых режимах работы.

- Четыре режима работы (ЛЕТО КОМФОРТ, ЛЕТО, ЗИМА КОФОРТ, ЗИМА), обеспечивающие

- дополнительный комфорт для потребителя (для котлов типа C.A.I., C.S.I.)
- Наличие вентилятора с изменяемой, в зависимости от мощности котла, частотой вращения (позволяет поддерживать одинаково высокий КПД во всем диапазоне модуляции) (только для котлов типа CSI, RSI)
 - Возможность погодозависимого регулирования температуры теплоносителя (при подключении датчика наружной температуры)
 - Система автоматической подпитки контура отопления
 - Многофункциональный жидкокристаллический дисплей
 - Расширенная самодиагностика с выводом информации на дисплей (37 кодов ошибок)
 - Раздельные теплообменники для системы отопления и контура ГВС
 - Встроенная система регулировки температуры теплоносителя
 - Трехскоростной циркуляционный насос со встроенным автовоздушником
 - Вывод информации о текущей температуре на улице (при наличии датчика наружной температуры), температуре в системе отопления, температуре в системе ГВС и давлении в системе отопления
 - Автоматический электророзжиг и ионизационный контроль пламени
 - Постоянная плавная регулировка мощности (модуляционная горелка)
 - Встроенная обвязка и системы безопасности
 - Защита от замерзания и блокировки насоса и трехходового клапана
 - Приоритет горячего водоснабжения
 - Возможность работы на сжиженном нефтяном газе