

Напольный газовый двухконтурный котел Kiturami KSG Hifin New 100

Код товара: 226465



Цена: 305 235,00 руб.

Бренд товара:	Kiturami
Артикул:	A21F200134
Серия товара:	KSG Hifin New
Тип котла:	Напольный
Циркуляционный насос:	Нет
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	125 мм
Камера сгорания:	Закрытая
Мак мощность, кВт:	116 кВт
Мак отопляемая площадь, м2:	1160
Мин отопляемая площадь, м2:	480
Производительность ГВС:	66,7 л/мин
Теплообменник:	Стальной
Тип розжига:	Электророзжиг
Размеры ВхШхГ:	1207x559x902
Масса, кг:	161 кг
Страна производитель:	Корея
Гарантия:	1 год

Основной теплообменник из стали

- Применение специальных прессированных труб теплопередачи позволяет получить максимально эффективный теплосъем, повышает КПД котла, поддерживает стабильное горение.

Теплообменник ГВС из нержавеющей стали

- Теплообменник горячего водоснабжения с большим проходным сечением из нержавеющей стали. Это практически исключает выход из строя теплообменника ГВС из-за накипи и обеспечивает стабильную подачу горячей воды в большом объеме.

Дымовые каналы особой конструкции

- Дымовые каналы особой конструкции с ребрами, обеспечивающими повышенный теплосъем, снижают расходы на эксплуатацию. Также это позволяет уменьшить габаритные размеры котла.

Встроенная турбоциклонная горелка

- Турбоциклонная горелка позволяет достичь наивысшей эффективности сжигания топлива, сокращая таким образом расходы на отопление.

Газовый клапан Honeywell

- Газовый клапан Honeywell обеспечивает стабильную работу даже при низком давлении газа.

Пульт управления в комплекте

- Оснащение пультом управления с комнатным термостатом и цифровой индикацией обеспечивает экономичную и комфортную работу котла по температуре в помещении.

Стальная рама

- Стальная рама котла предназначена для удобства транспортировки и монтажа, а также защищает горелку от повреждений.

Функция самодиагностики

- В случае неисправности мигает контрольная лампочка, и на дисплее комнатного пульта управления отображается код ошибки. Это позволяет легко установить причину нештатной ситуации.

Автоматическое выключение котла

- В случае отключения электропитания, перегрева теплообменника, падения давления газа или неисправности вентилятора системы дымоудаления, система безопасности автоматически прекращает подачу газа.