

## Настенный двухконтурный котел Kentatsu Nobby Smart 28-2CS раздельный теплообменник

Код товара: 676000



Цена: 63 899,00 руб.

Артикул товара:	
Бренд товара:	Kentatsu
Серия товара:	Nobby Smart
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60-100/80
Мах мощность, кВт:	10.3-27.8 кВт
Мах отапливаемая площадь, м2:	280
Производительность ГВС:	14.8
Размеры ВхШхГ:	733x403x240
Масса, кг:	34 кг
Страна производитель:	Турция
Гарантия:	2 года

- Двухконтурные котлы Nobby Smart предназначены для работы в системах отопления и горячего водоснабжения.

Панель управления Nobby Smart оснащена утапливаемыми ручками регулировки, что исключает случайное непреднамеренное изменение настроек. Жидкокристаллический дисплей с подсветкой отображает актуальную и предустановленную температуру в контурах отопления и ГВС.

При помощи встроенного вентилятора организовано эффективное удаление дыма через

коаксиальный дымоход. Предусмотрена настройка ограничения максимальной мощности в режиме отопления, что позволяет экономично расходовать потребление газа при обогреве помещений меньшей площади.

- Двухконтурные котлы Nobby Smart представлены в модификациях с одним теплообменником (24-1CS) с двумя теплообменниками (24-2CS; 28-2CS).
  - Теплообменник ГВС выполнен из нержавеющей стали (в моделях 24-2CS; 28-2CS).
  - Компактные размеры.
  - Возможность работы в режиме погодозависимого регулирования.
  - Панель управления адаптирована для подключения комнатного термостата.
  - Автоматический розжиг и ионизационный контроль горения.
- Многоуровневая система безопасности с системой самодиагностики.
  - Плата управления имеет защиту от перепадов напряжения до 300 В.
  - Степень электрозащиты IPX 5D.
  - Система защиты от замерзания.
  - Система защиты от блокировки насоса.
  - Максимальный уровень комфорта □□□ (согласно EN 13203) горячего водоснабжения.
  - Стабильная работа в режиме ГВС даже при низком давлении воды (до 0,5 бар).
  - Встроенный автоматический байпас.
  - Возможность эксплуатации на природном или сжиженном газе.

Циркуляционный насос GRUNDFOS (Дания)

Пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали SWEP (Швеция)

Вентилятор SIT (Италия)

Моделируемый газовый клапан SIT (Италия)