

## Настенный конденсационный котел Sime BRAVA SLIM HE 25T

Код товара: 552843



Цена: 126 727,26 руб.

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Артикул товара:             | 8112210         |
| Бренд товара:               | Sime            |
| Серия товара:               | BRAVA SLIM HE   |
| Тип котла:                  | Конденсационный |
| Дымоход:                    | Турбированный   |
| Наличие ГВС:                | Одноконтурный   |
| Диаметр дымохода:           | 60/100 мм       |
| Мах мощность, кВт:          | 25,7 кВт        |
| Min мощность, кВт:          | 3.2             |
| Мах расход топлива:         | 2,53 м3/ч       |
| Мах давление P газа:        | 3 бар           |
| Мах отопляемая площадь, м2: | 257             |
| Min отопляемая площадь, м2: | 32              |
| Температура жидкости:       | до +80°C        |
| Размеры ВxШxГ:              | 700x400x250 мм  |
| Масса, кг:                  | 28,5            |
| Страна производитель:       | Италия          |
| Гарантия:                   | 2 года          |

Котел Sime BRAVA SLIM HE 25 - это одноконтурный конденсационный котел нового поколения. Отличается большой функциональностью, широким выбором дополнительных опций, повышенной эргономикой управления. Экономит до 30% на расходе газа. Легко адаптируется к различным условиям эксплуатации: типу и качеству газа, длине дымохода. Оснащен горелкой с коэффициентом модуляции 1:5 и низким уровнем шума. Для настройки и перевода на сжиженный газ не требует замены компонентов котла и наличия дорогостоящего газоанализатора. Достаточно запустить процедуру автоматической настройки.

## Особенности котлов Sime серии BRAVA SLIM HE:

- Одноконтурный котел.
- Конденсационный теплообменник из нержавеющей стали.
- Адаптирован к российским условиям.
- Электронная панель управления.
- Большой ЖК дисплей с подсветкой.
- Горелка с модуляцией мощности 1:5.
- Низкий расход газа.
- Не требует перенастройки на сжиженный газ.
- Латунная гидравлическая группа.
- Погодозависимое управление.
- Мультизональное управление (опция).
- Возможность совместной работы с гелиосистемой (опция).
- Стабильная работа при скачках электричества.
- Стабильная работа при пониженном давлении газа.
- Низкий уровень шума.
- Ультра компактные размеры.
- Адаптивный контроль пламени (на основе тока ионизации).
- Контроль тяги.
- Контроль давления.
- Встроенный байпас.
- Защита от перегрева.
- Защита от замерзания.
- Постциркуляция насоса.
- Антиблокировка насоса (каждые 24 часа).
- Антиблокировка 3-ходового клапана (каждые 24 часа).