

# Бойлер настенный DRAZICE OKC 125/1 m2

Код товара: 945468

**Цена: 78 838,00 руб.**

Артикул товара:	1103209101
Вид водонагревателя:	Бойлер косвенный
Бренд товара:	Drazice
Серия товара:	OKC
Номинальная мощность ТЭНа:	2 кВт
Номинальная мощность теплообменника:	24 кВт
Максимальная температура воды:	80°C
Масса, кг:	64
Материал бака:	Эмалированный
Наличие Тэна:	Да
Объем литров:	125 литров
Площадь поверхности теплообменника:	1.08 м²
Производительность ГВС:	720 л/час
Тип нагревательного элемента:	Теплообменник и ТЭН
Тип установки:	Навесной
Время нагрева до 60°C, мин:	14
Время нагрева ТЭНом до 60°C, час:	3.8
Размеры ВхШхГ:	104.6x52.4x52.4 см
Страна производитель:	Чехия
Гарантия:	2 года

- Комбинированные вертикальные водонагреватели предназначены для нагрева воды ГВС и монтируются на стену в вертикальном положении.
- Нагрев воды осуществляется теплообменником или керамическим нагревательным элементом (ТЭНом).
- Теплообменник рассчитан на максимальную температуру отопительной воды 110°C и давление 1 МПа. Производительность регулируется термостатом - в зависимости от мощности котла.
- ЭлектроТЭН имеет мощность 2,0-2,2 кВт и при необходимости может быть заменен на более мощный.
- В комплект поставки входит предохранительный клапан.

Схема конструкции вертикального водонагревателя OKC 100/1 m2

- 1 Индикатор температуры
- 2 Спиральный теплообменник
- 3 Гильза термоэлемента
- 4 Сухой керамический термоэлемент
- 5 Рабочий термостат с наружным блоком управления
- Предохранительный термостат
- 6 Крышка электроподсоединения
- 7 Трубка впуска холодной воды
- 8 Гильза рабочего и предохранительного термостата
- 9 Трубка выпуска тёплой воды
- 10 Магнийевый анод
- 11 Стальной эмалированный резервуар
- 12 Полиуретановая изоляция 42 мм без фреона
- 13 Кожух водонагревателя
- 14 Циркулирование
- 15 Другой выход горячей воды (циркулирование)