

## Бойлер стационарный DRAZICE OKCE 125 NTR/2,2kW

Код товара: 175336



Цена: 93 860,00 руб.

Артикул товара:	1103701101
Вид водонагревателя:	Бойлер косвенный
Бренд товара:	Drazice
Серия товара:	OKCE
Номинальная мощность ТЭНа:	2.2 кВт
Номинальная мощность теплообменника:	32 кВт
Максимальная температура воды:	80°C
Масса, кг:	77
Материал бака:	Эмалированный
Наличие Тэна:	Да
Объем литров:	125 литров
Площадь поверхности теплообменника:	1.45 м²
Производительность ГВС:	990 л/час
Тип нагревательного элемента:	Теплообменник и ТЭН
Тип установки:	Напольный
Время нагрева до 60°C, мин:	18
Время нагрева ТЭНом до 60°C, час:	3.5
Размеры ВхШхГ:	98x52.4x52.4 см
Страна производитель:	Чехия
Гарантия:	2 года

- Стационарные водонагреватели предназначены для нагрева воды ГВС.
- Нагрев воды осуществляется мощным спиральным теплообменником, который рассчитан на максимальную температуру отопительной воды 110°C и давление 1 МПа.
- Водонагреватели объемом 200 и 250 л производятся в варианте с двумя змеевиками (NTRR) для подключения к двум источникам отопления.

- Водонагреватель оборудован термостатом, который управляет работой трехходового клапана и циркуляционного насоса, предохранительным клапаном (до 200 л).
- В нижней части водонагреватель оборудован фланцем для чистки, в который вмонтирован электронагревательный элемент (ТЭН).
- Водонагреватели объемом от 200 литров оборудованы патрубком 1 1/2" для монтажа электронагревательного элемента серии Т].

Схема конструкции водонагревателя ОКСЕ 125 NTR/2.2 кВт

- 1 Стальной эмалированный резервуар
- 2 Корпус водонагревателя
- 3 Трубка для отвода теплой воды
- 4 Электроподсоединение
- 5 Вход холодной воды
- 6 Магниевый анод
- 7 Индикатор температуры
- 8 Циркуляция
- 9 Трубчатый теплообменник