OKCE 50 OKCE 80 OKCE 100 OKCE 125 OKCE 160



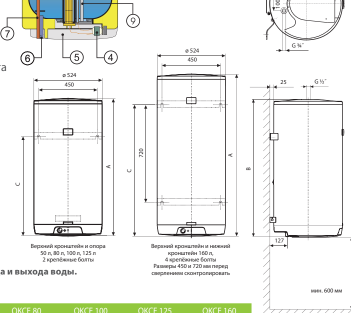
ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

(10)

Навесные, вертикальные

Водонагреватель накопительный **ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ** для вертикального монтажа

- 1 Индикатор температуры
- 2 Гильза термоэлемента
- 3 СУХОЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ТЕРМОЭЛЕМЕНТ
- **4** Рабочий термостат с наружным блоком управления Предохранительный термостат
- 5 Крышка электроподсоединения
- 6 Трубка впуска холодной воды
- 7 Трубка выпуска тёплой воды
- 8 Гильза рабочего и предохранительного термостата
- 9 Магниевый анод
- 10 Стальной эмалированный резервуар
- 11 Полиуретановая изоляция 42 мм без фреона
- 12 Кожух водонагревателя
- 13 Другой выход горячей воды (циркулирование)



Модель	OKCE 50	OKCE 80	OKCE 100	OKCE 125	OKCE 160
Α	561	736	881	1046	1235
B*	556	731	876	1041	1230
С	448	615	765	765	1005

^{*}Расстояние от верхнего края нагревателя до конца трубок входа и выхода воды.

Модель	OKCE 50	OKCE 80	OKCE 100	OKCE 125	OKCE 160
Объём [л]	51	80	100	125	152
Nоминальное превышение давления [MПа]	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Напряжение [В/Гц]	1 PE-N~230/50				
Потребляемая мощность [кВт]	2	2	2	2	2
Коэфф. электр. безопасности	IP 45				
Высота х диаметр [мм]	561x524	736x524	881x524	1046x524	1235x524
Макс. вес водонагревателя без воды [кг]	30	36	42	48	58
Время электронагрева 10 °C to 60 °C [ч]	1,5	2,5	3	3,8	5
Потери тепла [кВт/ч/24ч]/категория энергоэффективности	0,45/C	0,71/C	0,88/C	1,09/C	1,39/C

Все модели водонагревателей ОКСЕ 80, 100, 125, 160 можно на заказ оборудовать элементом мощностью 4000 Вт с питанием от сети 3 PE-N~400 B/50 Гц. Время нагрева снижается вдвое, по сравнению с величинами, приведенными в таблице.

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Навесные, вертикальные

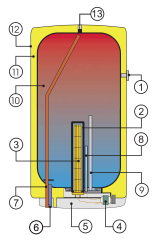
Водонагреватель накопительный **ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ** для вертикального монтажа

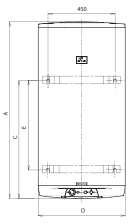
- 1 Индикатор температуры
- 2 Гильза термоэлемента
- 3 СУХОЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ТЕРМОЭЛЕМЕНТ
- **4** Рабочий термостат с наружным блоком управления Предохранительный термостат
- 5 Крышка электроподсоединения
- 6 Трубка впуска холодной воды
- 7 Трубка выпуска тёплой воды
- 8 Гильза рабочего и предохранительного термостата
- 9 Магниевый анод
- 10 Стальной эмалированный резервуар
- 11 Полиуретановая изоляция 42 мм без фреона
- 12 Кожух водонагревателя
- 13 Другой выход горячей воды (циркулирование)

Модель	Α	B*	C	D	Е
OKCE 180	1187	1182	793	584	600
OKCE 200	1287	1282	793	584	600

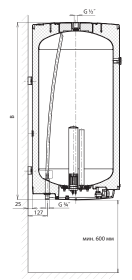
^{*}Расстояние от верхнего края нагревателя до конца трубок входа и выхода воды.

Модель	OKCE 180	OKCE 200
Объём [л]	180	200
Nоминальное превышение давления [МПа]	0,6	0,6
Напряжение [В/Гц]	1 PE-N~230/50	1 PE-N~230/50
Потребляемая мощность [кВт]	2,2	2,2
Коэфф. электр. безопасности	IP 45	IP 45
Výška x průměr [мм]	1187x584	1287x584
Макс. вес водонагревателя без воды [кг]	72	76
Время электронагрева 10 °C to 60 °C [ч]	5	5,5
Потери тепла [кВт/ч/24ч]/категория энергоэффективности	1,39/C	1,4/B









OKCE 180 OKCE 200

