

Емкостный водонагреватель с двумя змеевиками греющего контура объемом  
300, 400 и 500 л



Vitocell-B 100  
(300 л)

Vitocell-B 100  
(400 и 500 л)

## Vitocell-B 100

### Тип CVB

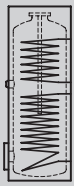
**Вертикальный емкостный водонагреватель** с внутренним нагревом, стальной, с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect

**Два змеевика греющего контура;** через нижний теплообменник производится нагрев с помощью теплоты гелиоколлекторов, через верхний при необходимости можно осуществлять дополнительный нагрев водогрейным котлом.

По выбору с электронагревательной вставкой.

- Коррозионно-стойкий стальной водонагреватель с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect. Дополнительная катодная защита посредством магниевого электрода пассивной анодной защиты, электрод активной анодной защиты поставляется в качестве принадлежности.
- Подогрев всего объема воды змеевиком греющего контура, достигающим дна водонагревателя.
- Высокая комфортность приготовления горячей воды за счет быстрого и равномерного подогрева посредством большого по размерам змеевика греющего контура.
- Незначительные тепловые потери благодаря высокоэффективной охватывающей теплоизоляции (без фторхлоруглеродов).
- Бивалентный режим приготовления горячей воды в сочетании с гелиоколлекторами и водогрейным котлом. Теплота гелиоколлекторов передается воде контура водоразбора ГВС через нижний змеевик греющего контура. При моновалентном режиме приготовления горячей воды с тепловым насосом – последовательное подключение обоих змеевиков греющего контура.
- Для облегчения подачи на место установки VitocelluB 100 объемом 400 или 500 л оснащен съемной теплоизоляцией из мягкого пенополиуретана.
- По отдельному заказу возможна поставка и дополнительный монтаж электрической вставки.



## VITOCELL-B 100

Vitocell-B 100 из стали, с внутренним эмаливым покрытием Ceraprotect	Объем водонагревателя (л)					Гр.мат. 40
	300*1	400	500			
<p><b>Для приготовления горячей воды</b> в сочетании с водогрейными котлами и гелиоколлекторами</p> <p>Пригоден для установок с</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температурой греющего контура до <b>160 °С</b></li> <li>■ температурой теплоносителя гелиоустановки до <b>160 °С</b></li> <li>■ температурой водоразборного контура ГВС до <b>95 °С</b></li> <li>■ <b>избыточным рабочим давлением в греющем контуре и водоразборном контуре ГВС до 10 бар</b></li> <li>■ <b>избыточным рабочим давлением на стороне теплоносителя гелиоустановки до 10 бар</b></li> </ul>						
	Z002 577 1134,—	Z002 883 1550,—	Z002 578 1807,—			№ заказа евро
Технические данные						
<b>Габаритные размеры</b> длина(∅)	633	850	850			мм
(с теплоизоляцией) ширина	705	898	898			
высота	1746	1629	1955			
<b>Масса</b> (с теплоизоляцией)	160	167	205			кг

### Указание!

Емкостный водонагреватель Vitocell-B 100 (тип CVB) поставляется с двумя сварными погружными гильзами для установки датчиков температуры емкостного водонагревателя и с ввертным уголком для работы в режиме гелиоустановки.

\*1 Vitocell-B 100 (тип CVB) объемом 300 л поставляется также белого цвета; см. прайс-лист соответствующего настенного модуля.

Принадлежности	Объем водонагревателя (л)			Гр.мат. 35
	300	400	500	
<b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988,</b> в составе которого <ul style="list-style-type: none"> <li>■ запорный вентиль</li> <li>■ обратный клапан и контрольный патрубок</li> <li>■ патрубок для подключения манометра</li> <li>■ мембранный предохранительный клапан – 10 бар</li> </ul>	DN 20 R 1 макс. отопительная мощность 150 кВт  7180 662 123,—			Номи- нальный внутрен- ний диаметр подклю- чения № заказа евро
<b>Электронагревательная вставка ЕНО</b> Может использоваться только для воды мягкой и средней жесткости до 14 нем. град. жесткости (степень жесткости 2) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ тепловая мощность по выбору - 2, 4 или 6 кВт</li> <li>■ защитный ограничитель температуры</li> <li>■ термостатный регулятор</li> </ul> для монтажа во фланцевом отверстии <b>в нижней</b> зоне Vitocell-B 100 или  для монтажа в <b>верхней</b> зоне Vitocell-B 100 	Z002 125 533,—	Z002 061 533,—	7265 198 489,—	№ заказа евро  № заказа евро
<b>Терморегулятор</b> (для водогрейных котлов без автоматического режима приготовления горячей воды) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ с термостатической системой</li> <li>■ диапазон настройки: 30 - 60 °С, возможна перенастройка до 110 °С</li> </ul>	7151 989 91,—			№ заказа евро
<b>Циркуляционный насос греющего контура емкостного водонагревателя</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ смонтированные кабельные подключения</li> <li>■ обратный клапан</li> </ul>	7339 467 152,—			№ заказа евро
<b>Электрод активной анодной защиты</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ не требует обслуживания</li> <li>■ вместо имеющегося в комплекте поставки магниевого электрода пассивной анодной защиты</li> </ul>	7265 008 241,—			№ заказа евро
<b>Термометр</b> для установки в теплоизоляцию (макс. 2 шт.)	7819 509 13,—			№ заказа евро
<b>Резьбовые соединения для подключения к водогрейному котлу на стороне греющего контура</b>	См. принадлежности соответствующего водогрейного котла			
<b>Термостатный автоматический смеситель</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ диапазон настройки: 35 - 65 °С</li> <li>■ присоединительный диаметр: 22 мм</li> </ul>	7265 058 46,—			№ заказа евро
<b>Анодный тестер</b> для проверки работоспособности магниевого электрода пассивной анодной защиты	7265 220 69,—			№ заказа евро/ нетто

17.4