

## VITOCCELL-V 100

Вертикальный емкостный водонагреватель  
объем 160 - 1000 литров



Vitocell-V 100  
объем до 300 литров  
(160 и 200 литров без фланцевого отверстия)



Vitocell-V 100  
объем от 500 литров  
(500 литров с термометром, принадлежность)

### Vitocell-V 100

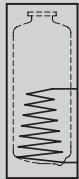
Тип CVA

**Вертикальный емкостный водонагреватель**  
Стальная емкость, с внутренним эмалевым покрытием  
Ceraprotect

- Эмалевое покрытие Ceraprotect надежно защищает стальную емкость от коррозии. Дополнительно в емкости смонтирован магниевый анод (пассивная защита) или электрод активной анодной защиты.
- Змеевик греющего контура доходит до дна емкости и равномерно прогревает весь объем воды.
- Оптимизированная геометрия теплообменных поверхностей обеспечивает быстрый, равномерный и отвечающий самым высоким требованиям комфорта режим приготовления горячей воды.
- Малые теплопотери гарантируются всесторонней высококачественной и благоприятной в экологическом отношении теплоизоляцией (без фреонов).
- Универсальные возможности применения – при больших потребностях в горячем водоснабжении несколько емкостных водонагревателей Vitocell-V 100 можно с помощью межсоединений объединять в батареи водонагревателей.
- При желании на водонагревателе можно установить электронагревательную вставку с автономным управлением (для водонагревателей объемом от 300 л).
- Для облегчения подачи на место установки Vitocell-V 100 объемом от 500 литров снабжены съемной теплоизоляцией из мягкого пенополиуретана.


17.2

## VITOCCELL-V 100

Vitocell-V 100 Стальная емкость с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect	Объем водонагревателя (л)						Гр.мат. 10	
	160*1	200*1	300*1	500	750	1000		
<p>Для приготовления горячей воды при работе с водогрейными котлами и устройствами централизованного отопления, по выбору заказчика – с электрообогревом как принадлежностью для емкостных водонагревателей объемом 300 и 500 л</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температура подающей магистрали греющего контура до <b>160 °C</b></li> <li>■ избыточное давление в греющем контуре до <b>25 бар</b></li> <li>■ температурная настройка водоразборного контура ГВС до <b>95 °C</b></li> <li>■ избыточное давление в водоразборном контуре ГВС до <b>10 бар</b></li> </ul>								
	3003 702 795,—	3003 703 822,—	Z002 575 1090,—	Z002 576 1854,—	Z004 044 2991,—	Z004 045 3936,—	№ заказа евро	
Технические данные								
Наружные размеры с теплоизоляцией	длина (∅)	581	581	633	850	960	1060	мм
	ширина	605	605	705	898	1046	1144	
	высота	1189	1409	1746	1955	2.00	2160	
Масса (с теплоизоляцией)		86	97	151	181	295	367	кг
Теплоизоляция	жесткий пенополиуретан			мягкий пенополиуретан				

\*1 Vitocell-V 100 (тип CVA) объемом 160, 200 и 300 л может поставляться также белого цвета; см. раздел Прайс-листа соответствующего настенного прибора.

► Для подключения Vitocell-V 100 объемом до 500 л к водогрейному котлу могут поставляться межсоединения с циркуляционным насосом; см. раздел Прайс-листа соответствующего водогрейного котла

Принадлежности	Объем водонагревателя (л)						Гр.мат. 35
	160	200	300	500	750	1000	
<b>Сборка предохранительных устройств по DIN 1988</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ запорный вентиль</li> <li>■ обратный клапан и контрольный патрубок</li> <li>■ патрубок подключения манометра</li> <li>■ мембранный предохранительный клапан</li> </ul> – давление срабатывания 10 бар	DN 15 R c при макс. отопительной мощности 75 кВт		DN 20 R 1 при макс. отопительной мощности 150 кВт			усл. Ø подключ.	
	7219 722 123,—		7180 662 123,—			№ заказа евро	
<b>Электронагревательная вставка ЕНО</b> для установки во фланцевое отверстие  <p>Электронагревательную вставку ЕНО можно использовать для воды жесткостью до 5 мг-экв/кг</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ уплотнение и сборка ТЭНов, мощность 2, 4 или 6 кВт</li> <li>■ защитный ограничитель температуры</li> <li>■ термостатный регулятор температуры</li> </ul>	—	—	Z002 125 533,—	Z002 061 533,—	Z004 281 617,—	№ заказа евро	
<b>Термостатный регулятор температуры</b> если в комплект контроллера котла не входит датчик температуры водонагревателя <ul style="list-style-type: none"> <li>■ диапазон регулирования 30 - 60 °С, максимальный 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>■ со смонтированными кабельными подключениями</li> <li>■ обратный клапан</li> </ul> для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт  для водогрейных котлов мощностью 40 - 70 кВт  для водогрейных котлов мощностью от 70 кВт	В комплекты межсоединений котлового контура уже входят эти устройства						№ заказа евро
	7339 467 152,—					№ заказа евро	
	7339 468 184,—					№ заказа евро	
	7339 469 395,—					№ заказа евро	
<b>Электрод активной анодной защиты</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ не требует обслуживания</li> <li>■ заменяет штатный магниевый электрод</li> </ul>	7265 008 241,—			7265 132 249,—		№ заказа евро	
<b>Шкальный термометр</b> для установки в теплоизоляцию (для Vitocell V 100 объемом 750 - 1000 л входит в объем поставки)	7819 509 13,—	—	—	—	—	№ заказа евро	
<b>Резьбовые подключения греющего контура водонагревателя к котловому блоку</b>	См. раздел "Принадлежности гидравлической системы" соответствующего котла						
	В комплект межсоединений котлового контура уже входят эти устройства						
<b>Тестер анода</b> для контроля работоспособности магниевого анода	7265 220 69,—					№ заказа евро/	
<b>Ввертный уголок</b> для установки датчика температуры емкостного водонагревателя при работе в режиме гелиоустановки	7175 213 19,—		7175 214 19,—		7219 729 19,—	№ заказа евро	

17.2

► Для подключения Vitocell-V 100 объемом до 500 л к водогрейному котлу могут поставляться межсоединения с циркуляционным насосом; см. раздел Прайс-листа соответствующего водогрейного котла

## VITOCELL-V 100

### Принадлежности

Принадлежности для батареи водонагревателей	Объем водонагревателя (л)				Гр.мат. 35
	300	500			
Общий объем батареи (л)	600	1000	1500	2000	
Количество водонагревателей расположение в ряд	2 ●●	2 ●●	3 ●●●	4 ●●●●	
Межсоединения греющих контуров батареи ■ стальные трубы	DN 50 7265 134 486,—	DN 50 7265 135 486,—	DN 50 7265 136 701,—	DN 65 7265 137 953,—	№ заказа евро
Межсоединения водоразборного контура батареи ■ холодная и горячая вода ■ из нержавеющей стали	R 1¼ 7265 138 511,—	R 1¼ 7219 501 511,—	R 1½ 7219 502 887,—	R 2 7219 503 1345,—	Наруж. резьба № заказа евро