

## VITOCELL 100-V

Вертикальный емкостный водонагреватель  
объемом 390 л



### Vitocell 100-V


Тип CVW



Стальной вертикальный емкостный водонагреватель  
с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect

- Специально разработан для приготовления горячей воды в сочетании с тепловыми насосами и конденсационными котлами. Большая площадь теплообменника обеспечивает высокую эффективность теплообмена.
- Коррозионно стойкий стальной водонагреватель с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect. Дополнительная катодная защита посредством магниевого анода. Устройство активной катодной 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 из мягкого пенополиуретана – в съемном исполнении для облегчения подачи на место установки.
- По желанию возможна привязка до двух электронагревательных вставок и одной гелиоустановки (посредством комплекта внешнего теплообменника).

17.2

## VITOCELL 100-V

<b>Vitocell 100-V</b> из стали с внутренним эмаливым покрытием Ceraprotect	Объем водонагревателя (л)		Гр.мат. 10						
	390								
<p><b>Для приготовления горячей воды</b>                  для монтажа с тепловыми насосами теплопроизводительностью до 16 кВт и гелиоколлекторами, также для водогрейных котлов и систем центрального отопления, по выбору с электронагревательной вставкой в качестве принадлежности. Теплоизоляция из мягкого пенополиуретана.</p> <p>Для установок с</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температурой подачи греющего контура до <b>110 °С</b></li> <li>■ <b>рабочим избыточным давлением</b> на стороне греющего контура до <b>10 бар</b></li> <li>■ температурой воды в контуре водоразбора ГВС до <b>95 °С</b></li> <li>■ <b>рабочим избыточным давлением</b> в контуре водоразбора ГВС до <b>10 бар</b></li> </ul>									
	Z002 885 2065,—		№ заказа Евро						
<b>Технические данные</b>									
<b>Габаритные размеры</b> (с теплоизоляцией) <table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>длина (∅)</td> <td>850</td> </tr> <tr> <td>ширина</td> <td>918</td> </tr> <tr> <td>высота</td> <td>1629</td> </tr> </table>	длина (∅)	850	ширина	918	высота	1629			мм
длина (∅)	850								
ширина	918								
высота	1629								
<b>Масса</b> (с теплоизоляцией)	190			кг					

Принадлежности	Объем водонагревателя (л)		Гр.мат. 35
	390		
<b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988</b> с макс. отопительной мощностью 150 кВт, в составе которого: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ запорный кран</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		Номинальный внутренний диаметр подключения  № заказа Евро
<b>Комплект теплообменника гелиоколлекторов</b> для подсоединения гелиоколлекторов к Vitocell 100-V	7186 662 141,—		№ заказа Евро Гр.мат. 40
<b>Электронагревательная вставка ENE</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 в <b>нижней</b> зоне Vitocell 100-V или  для монтажа в <b>верхней</b> зоне Vitocell 100-V 	Z004 955 447,—  7247 972 331,—		№ заказа Евро  № заказа Евро
<b>Терморегулятор</b> (при использовании теплогенераторов без регулирования температуры емкостного водонагревателя) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ с термостатической системой</li> <li>■ диапазон настройки от 30 до 60 °С, возможна перенастройка до 110 °С</li> </ul>	7151 989 105,—		№ заказа Евро
<b>Циркуляционный насос греющего контура емкостного водонагревателя для монтажа с водогрейными котлами</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ кабельные подключения смонтированы</li> <li>■ с обратным клапаном</li> </ul> для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт для водогрейных котлов мощностью 40 - 70 кВт для водогрейных котлов мощностью от 70 кВт	7339 467 174,— 7339 468 212,— 7339 469 454,—		№ заказа Евро № заказа Евро № заказа Евро
<b>Устройство активной катодной защиты</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ в обслуживании не нуждается</li> <li>■ вместо имеющегося в комплекте поставки магниевого анода пассивной анодной защиты</li> </ul>	Z004 247 305,—		№ заказа Евро
<b>Термометр</b> для установки в теплоизоляцию	7819 509 15,—		№ заказа Евро
<b>Анодный тестер</b> для проверки работоспособности магниевого анода пассивной анодной защиты	7246 582 79,—		№ заказа Евро/ нетто