

## VITOCELL 300-V

Вертикальный емкостный водонагреватель  
объемом 130 - 500 л



Vitocell 300-V (EVA)  
130-200 л  
без фланцевого отверстия

Vitocell 300-V (EVI)  
200/300 л  
с фланцевым отверстием

Vitocell 300-V (EVI)  
500 л  
с фланцевым отверстием

### Vitocell 300-V

Тип EVA и EVI

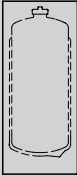
Вертикальный емкостный водонагреватель из высококачественной нержавеющей стали

- Длительный срок службы благодаря коррозионной стойкости водонагревателя, изготовленного из высококачественной нержавеющей стали.
- Соответствует санитарно-гигиеническим нормам и нормам для пищевых продуктов благодаря высокому качеству поверхности.
- Защитный анод для дополнительных противокоррозионных мер не требуется, благодаря чему отсутствуют и дополнительные затраты.
- Нагрев всего объема воды теплообменной поверхностью, достигающей дна водонагревателя.
- Высокий уровень комфорта при приготовлении горячей воды благодаря быстрому и равномерному нагреву большой теплообменной поверхностью.
- Незначительные потери тепла благодаря высокоэффективной круговой теплоизоляции.
- Компактность конструкции и малый вес облегчают подачу котла на место установки.
- Универсальное применение – при повышенной потребности в горячей воде существует возможность объединения нескольких емкостных водонагревателей Vitocell 300-V в батареи с использованием соединительных коллекторов.
- Для облегчения подачи на место установки емкостный водонагреватель Vitocell 300-V (500 литров) снабжен съемной теплоизоляцией.

17.2

## VITOCELL 300-V

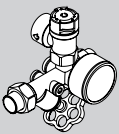
Вертикальный емкостный водонагреватель - с внешним обогревом  
объемом 130 - 200 л

Vitocell 300-V (тип EVA) из высококачественной стали	Объем водонагревателя (л)				Гр. мат. 20
		130	160	200	
 <p><b>Vitocell 300-V, тип EVA</b> Для приготовления горячей воды в сочетании с водогрейными котлами. (без фланцевого отверстия)</p> <p>Для установок с:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температурой подачи отопительного контура до <b>110 °С</b></li> <li>■ избыточным рабочим давлением в <b>отопительном контуре до 3 бар</b></li> <li>■ избыточным рабочим давлением в <b>контуре ГВС до 10 бар</b></li> </ul>	Z002062 <b>1577,-</b>	Z002063 <b>1797,-</b>	Z002064 <b>2216,-</b>	№ заказа евро	
Технич. данные					
Длина		633	633	633	мм
Ширина		667	667	667	мм
Высота		1111	1203	1423	мм
Масса		77	84	98	кг

► Для подключения емкостного водонагревателя к водогрейному котлу предоставляются межсоединения с насосом; см. прайс-лист соответствующего водогрейного котла.

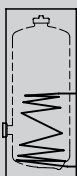
### Указание!

Емкостные водонагреватели объемом 160 и 200 литров поставляются также в белом цвете; см. прайс-лист соответствующего настенного прибора.

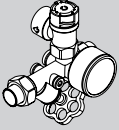
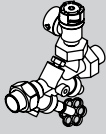
Принадлежности				
<b>Принадлежности</b>				
Объем водонагревателя (л)	130	160	200	Гр. мат. 20
<b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988 (DN 15, R 3/4)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Мембранный предохранительный клапан на 10 бар</li> <li>■ Запорный вентиль</li> <li>■ Обратный клапан и контрольный патрубок</li> <li>■ Манометр</li> </ul> Макс. отопительная мощность 75 кВт. Для открытой проводки			7219722 <b>152,-</b>	№ заказа евро
<b>Терморегулятор</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ С термостатической системой.</li> <li>■ С U-образной шиной для монтажа на емкостном водонагревателе или на стене.</li> <li>■ Диапазон настройки 30 - 60 °С, возможна перенастройка до 110 °С.</li> <li>■ Длина капиллярной трубки 1400 мм, чувствительный элемент с Ø 6 мм.</li> <li>■ Без погружной гильзы.</li> </ul>			7151989 <b>113,-</b>	№ заказа евро
<b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b> Для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проводка готова к подключению.</li> <li>■ С обратным клапаном.</li> </ul> В комплект межсоединений входит насос с обратным клапаном.			7339467 <b>187,-</b>	№ заказа евро
<b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b> Для водогрейных котлов мощностью 40 - 70 кВт. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проводка готова к подключению.</li> <li>■ С обратным клапаном.</li> </ul> В комплект межсоединений входит насос с обратным клапаном.			7339468 <b>227,-</b>	№ заказа евро
<b>Резьбовые соединения для подключения к отопительному контуру водогрейного котла</b>  ► См. раздел "Принадлежности" соответствующего водогрейного котла. В комплект межсоединений входят резьбовые соединения.				
<b>Прочее</b>				
Объем водонагревателя (л)	130	160	200	Гр. мат. N
<b>Приспособление для переноски</b> Для облегчения транспортировки всех напольных емкостных водонагревателей с теплоизоляцией из жесткого пенополиуретана на место установки.			7262751 <b>88,-</b>	№ заказа евро

## VITOCELL 300-V

Вертикальный емкостный водонагреватель - с внутренним обогревом  
объемом 200 - 500 л

Vitocell 300-V (тип EVI) из высококачественной стали		Объем водонагревателя (л)			Гр. мат. 20
		200	300	500	
	<p><b>Vitocell 300-V, тип EVI</b> Для приготовления горячей воды в сочетании с водогрейными котлами, системами централизованного отопления и низкотемпературными системами отопления, по выбору с электронагревателем. Водонагреватели объемом 500 литров имеют съемную теплоизоляцию.</p> <p>Для установок с:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температурой подачи отопительного контура до <b>200 °C</b></li> <li>■ избыточным рабочим давлением <b>в отопительном контуре до 25 бар</b></li> <li>■ избыточным рабочим давлением <b>в контуре ГВС до 10 бар</b></li> </ul>	Z002067 <b>2425,-</b>	Z002068 <b>3076,-</b>	Z003606 <b>5582,-</b>	№ заказа евро
Технич. данные					
Длина		581	633	923	мм
Ширина		649	704	974	мм
Высота		1420	1779	1740	мм
Масса		76	100	111	кг

► Для подключения емкостного водонагревателя к водогрейному котлу предоставляются межсоединения с насосом; см. прайс-лист соответствующего водогрейного котла.

Принадлежности				
Принадлежности				Гр. мат. 20
	200	300	500	
<p><b>Объем водонагревателя (л)</b></p>				
<p><b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988 (DN 15, R 3/4)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Мембранный предохранительный клапан на 10 бар</li> <li>■ Запорный вентиль</li> <li>■ Обратный клапан и контрольный патрубок</li> <li>■ Манометр</li> </ul> <p>Макс. отопительная мощность 75 кВт. Для открытой проводки</p> 	7219722 152,-	-		№ заказа евро
<p><b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988 (DN 20, R 1)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Мембранный предохранительный клапан на 10 бар</li> <li>■ Запорный вентиль</li> <li>■ Обратный клапан и контрольный патрубок</li> <li>■ Патрубок для подключения манометра</li> </ul> <p>Макс. отопительная мощность 150 кВт.</p> 	-	7180662 152,-		№ заказа евро
<p><b>Терморегулятор</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ С термостатической системой.</li> <li>■ Для установки в емкостный водонагреватель.</li> <li>■ Диапазон настройки 30 - 60 °С, возможна перенастройка до 110 °С.</li> <li>■ Длина капиллярной трубки до 400 мм.</li> <li>■ Без погружной гильзы.</li> </ul>		7151988 97,-		№ заказа евро
<p><b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b></p> <p>Для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проводка готова к подключению.</li> <li>■ С обратным клапаном.</li> </ul> <p>В комплект межсоединений входит насос с обратным клапаном.</p>		7339467 187,-		№ заказа евро
<p><b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b></p> <p>Для водогрейных котлов мощностью 40 - 70 кВт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проводка готова к подключению.</li> <li>■ С обратным клапаном.</li> </ul> <p>В комплект межсоединений входит насос с обратным клапаном.</p>		7339468 227,-		№ заказа евро
<p><b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b></p> <p>Для водогрейных котлов мощностью от 70 кВт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проводка готова к подключению.</li> <li>■ С обратным клапаном.</li> </ul> <p>В комплект межсоединений входит насос с обратным клапаном.</p>		7339469 487,-		№ заказа евро
<p><b>Резьбовые соединения для подключения к отопительному контуру водогрейного котла</b></p> <p>► См. раздел "Принадлежности" соответствующего водогрейного котла.</p> <p>В комплект межсоединений входят резьбовые соединения.</p>				
<p><b>Крышка емкостного водонагревателя</b></p> <p>Для монтажа защитного ограничителя температуры, с патрубком R ¾.</p>		7219650 136,-		№ заказа евро
<p><b>Ввертный уголок</b></p> <p>Для монтажа датчика температуры емкостного водонагревателя при работе в режиме гелиоустановки.</p>	7175213 25,-	7219729 25,-		№ заказа евро

17.2

## VITOCELL 300-V

### Принадлежности

Принадлежности				
<b>Электронагревательная вставка</b>				
Объем водонагревателя (л)	200	300	500	Гр. мат. 20
<b>Электронагревательная вставка ЕНЕ</b> Тепловая мощность по выбору 2, 4 или 6 кВт. Возможность использования для нагрева воды низкой и средней жесткости до 14 нем. град. жесткости (средний диапазон жесткости, до 2,5 моль/м³). Для монтажа в Vitocell. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Защитный ограничитель температуры</li> <li>■ Терморегулятор</li> <li>■ Уплотнение</li> </ul>	Z004957 <b>526,-</b>	Z004958 <b>526,-</b>	Z004959 <b>527,-</b>	Не заказа евро
<b>Прочее</b>				
Объем водонагревателя (л)	200	300	500	Гр. мат. N
<b>Приспособление для переноски</b> Для облегчения транспортировки всех напольных емкостных водонагревателей с теплоизоляцией из жесткого пенополиуретана на место установки.	7262751 <b>88,-</b>		-	Не заказа евро
<b>Принадлежности для батарей емкостных водонагревателей</b>				
Объем водонагревателя (л)	300	500		Гр. мат. 20
<b>Коллекторы отопительного контура DN 50</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для двойной батареи и емкостных водонагревателей объемом 300 литров.</li> <li>■ Из стальной трубы.</li> </ul> Общий объем батареи водонагревателей - 600 литров.	7265134 <b>597,-</b>		-	Не заказа евро
<b>Коллекторы отопительного контура DN 50</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для двойной батареи и емкостных водонагревателей объемом 500 литров.</li> <li>■ Из стальной трубы.</li> </ul> Общий объем батареи водонагревателей - 1000 литров.		7265246 <b>597,-</b>		Не заказа евро
<b>Коллекторы отопительного контура DN 50</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для тройной батареи и емкостных водонагревателей объемом 500 литров.</li> <li>■ Из стальной трубы.</li> </ul> Общий объем батареи водонагревателей - 1500 литров.		7265247 <b>862,-</b>		Не заказа евро
<b>Коллекторы контура ГВС R 1¼</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для двойной батареи и емкостных водонагревателей объемом 300 литров.</li> <li>■ Для холодной и горячей воды.</li> <li>■ Из высококачественной стали.</li> </ul> Общий объем батареи водонагревателей - 600 литров.	7265138 <b>627,-</b>		-	Не заказа евро
<b>Коллекторы контура ГВС R 1¼</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для двойной батареи и емкостных водонагревателей объемом 500 литров.</li> <li>■ Для холодной и горячей воды.</li> <li>■ Из высококачественной стали.</li> </ul> Общий объем батареи водонагревателей - 1000 литров.		7219501 <b>627,-</b>		Не заказа евро
<b>Коллекторы контура ГВС R 1½</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для тройной батареи и емкостных водонагревателей объемом 500 литров.</li> <li>■ Для холодной и горячей воды.</li> <li>■ Из высококачественной стали.</li> </ul> Общий объем батареи водонагревателей - 1500 литров.		7219502 <b>1092,-</b>		Не заказа евро

17.2