

Емкостные водонагреватели для установок приготовления горячей воды  
в системе ГВС с послойной загрузкой  
Объем от 500 до 950 л

- Цены указаны без НДС и актуальные с 1 августа 2023 года. - Условия поставок FCA Allendorf (Eder) -



Vitocell 100-L

Vitotrans 222

## Vitocell 100-L

### Тип CVL/CVLA

**Вертикальный емкостный водонагреватель из стали, с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect**  
Объем емкости 500, 750 и 950 литров.

### Vitotrans 222

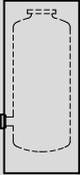
Комплект теплообменника для системы послойной загрузки водонагревателя  
Передаваемая тепловая мощность до 80 кВт, до 120 кВт и до 240 кВт

### Трубка послойной загрузки

Для приготовления горячей воды тепловыми насосами через внешний теплообменник

- Коррозионностойкий стальной водонагреватель с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect.
- Дополнительная катодная защита с использованием магниевого анода, анод с электропитанием поставляется в качестве принадлежности.
- Малый вес и съемная теплоизоляция облегчают подачу на место установки.
- Незначительные потери тепла благодаря высококачественной теплоизоляции.
- В сочетании с комплектом теплообменника Vitotrans 222 (принадлежность) в качестве системы послойной загрузки водонагревателя является оптимальным решением для работы с газовыми конденсационными котлами.
- Поддержание точной температуры в емкостном водонагревателе даже при меняющейся температуре воды в подающей магистрали.
- Vitotrans 222, состоящий из пластинчатого теплообменника, насоса загрузки водонагревателя и насоса греющего контура, поставляется в качестве принадлежности.
- Электронагревательная вставка и трубка послойной загрузки для использования в сочетании с тепловыми насосами поставляются в качестве принадлежностей.

## VITOCCELL 100-L

Vitocell 100-L из стали, с внутренним эмалевым покрытием Ceraprotect		Объем водонагревателя (л)			MG W
		500	750	950	
	<b>Vitocell 100-L, серебристый</b> Для приготовления горячей воды в системе послышной загрузки водонагревателя.	Z002074 <b>2.803,-</b>	Z015313 <b>4.440,-</b>	Z015314 <b>5.850,-</b>	№ заказа евро
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Макс. температура воды контура ГВС в емкости <b>95 °С</b></li> <li>■ Избыточное рабочее давление <b>в контуре ГВС до 10 бар</b></li> <li>■ Съемная теплоизоляция</li> </ul>			
Технич. данные					
Тип		CVL	CVLA	CVLA	
Длина		859	1062	1062	мм
Ширина		923	1110	1110	мм
Высота		1948	1897	2197	мм
Масса		156	260	314	кг
Размер проноса в дверной проем		650	790	790	мм

### Указание!

Емкостный водонагреватель поставляется с двумя предустановленными погружными гильзами или клеммной системой для крепежа датчиков температуры

### Управление системой послышной загрузки водонагревателя

Контроллеры пр-ва Viessmann Vitotronic 100 (тип CC1I, CC1E), Vitotronic 200 (тип CO1I, CO1E), Vitotronic 300 (тип CM1I, CM1E), Vitotronic 300-K (MW1B, MW2B) и Vitotronic 200-H (HK1B, HK3B).

Принадлежности				
Принадлежности				
Макс. передаваемая тепловая мощность (кВт)	80	120	240	MG W
<b>Vitotrans 222</b> (комплект теплообменника) Для приготовления горячей воды в системе послойной загрузки водонагревателя, до 60 °С (или макс. 70 °С). <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Энергоэффективный насос загрузки водонагревателя контура ГВС</li> <li>■ Энергоэффективный насос греющего контура</li> <li>■ Пластинчатый теплообменник с теплоизоляцией</li> <li>■ Балансировочный вентиль</li> <li>■ Запорная арматура</li> <li>■ Предохранительный клапан (10 бар); только для теплообменника, не заменяет предохранительный клапан для закрытых установок для приготовления горячей воды.</li> <li>■ Теплоизоляция.</li> </ul>	Z012534 <b>3.558,—</b>	Z012535 <b>4.154,—</b>	Z012536 <b>5.336,—</b>	№ заказа евро

**Указание!**

Передаваемая тепловая мощность указана для температуры подачи греющего контура 75 °С, температуры обратной магистрали греющего контура 35 °С, температуры холодной воды на входе 10 °С и температурой горячей воды на выходе 60 °С .

Принадлежности			MG W
<b>Смесительная группа</b> Для Vitotrans 222 с передаваемой тепловой мощностью до 120 кВт. Для эксплуатации Vitotrans 222 с переменной температурой подающей магистрали. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3-ходовой смесительный клапан</li> <li>■ Сервопривод</li> <li>■ Датчики</li> <li>■ Трубопровод</li> </ul>		7164620 <b>863,—</b>	№ заказа евро
<b>Смесительная группа</b> Для Vitotrans 222 с передаваемой тепловой мощностью до 240 кВт. Для эксплуатации Vitotrans 222 с переменной температурой подающей магистрали. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3-ходовой смесительный клапан</li> <li>■ Сервопривод</li> <li>■ Датчики</li> <li>■ Трубопровод</li> </ul>		7164621 <b>970,—</b>	№ заказа евро

**Указание!**

При эксплуатации Vitotrans 222 со смесительной группой для отопительных установок с Vitotronic 100 (тип CC1I, CC1E) и Vitotronic 200-H (тип НК1В или НК3В) должен быть заказан датчик температуры емкостного водонагревателя (№ заказа 7544848).

Принадлежности				
Объем водонагревателя (л)	500	750	950	MG W
<b>Анод с электропитанием</b> ■ Техническое обслуживание не требуется. ■ Вместо имеющегося в комплекте поставки магниевого анода. 	7265008 <b>432,—</b>	7265132 <b>444,—</b>		№ заказа евро
<b>Блок предохранительных устройств (DN 20, R 1)</b> ■ Мембранный предохранительный клапан на 10 бар ■ Запорный вентиль ■ Обратный клапан и контрольный штуцер ■ Штуцер для подключения манометра Макс. отопительная мощность 150 кВт. 	7180662 <b>221,—</b>			№ заказа евро

**17.3**

# VITOCELL 100-L

## Принадлежности

Принадлежности				
<b>Принадлежности</b>				
<b>Объем водонагревателя (л)</b>	500	750	950	<b>MG W</b>
<b>Терморегулятор</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ С термостатической системой.</li> <li>■ С комплектом 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 Ø 6 мм.</li> <li>■ Без погружной гильзы.</li> </ul> Для работы с постоянной температурой подачи требуются 2 шт.	7151989 <b>165,-</b>		№ заказа евро	
<b>Трубка послышной загрузки</b> Для установки во фланцевое отверстие. Для приготовления горячей воды тепловым насосом через внешний теплообменник. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Фланец</li> <li>■ Уплотнение</li> <li>■ Колпак фланца</li> </ul>	ZK00037 <b>754,-</b>	Z012683 <b>766,-</b>		№ заказа евро
<b>Прочее</b>				
<b>Объем водонагревателя (л)</b>	500	750	950	<b>MG N</b>
<b>Приспособление для переноски</b> Для облегчения подачи на место установки всех вертикальных емкостных водонагревателей <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Со съёмной теплоизоляцией</li> </ul> Не для Vitocell 100-V/B/L, тип CVA/CVB/CVL, начиная от 750 л	ZK01793 <b>298,-</b>	-		№ заказа евро
<b>Электронагревательная вставка</b>				
<b>Объем водонагревателя (л)</b>	500	750	950	<b>MG W</b>
<b>Электронагревательная вставка ЕНЕ</b> Тепловая мощность по выбору <b>2, 4 или 6 кВт</b> . 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> <li>■ Фланец</li> <li>■ Колпак фланца (серебристый)</li> </ul> Для монтажа в <b>нижней</b> части Vitocell. 	Z012677 <b>681,-</b>	Z012678 <b>731,-</b>		№ заказа евро
<b>Электронагревательная вставка ЕНЕ</b> Тепловая мощность по выбору <b>4, 8 или 12 кВт</b> . 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> <li>■ Фланец</li> <li>■ Колпак фланца (серебристый)</li> </ul> Для монтажа в <b>нижней</b> части Vitocell. 	-	Z012682 <b>822,-</b>		№ заказа евро
<b>Электронагревательная вставка ЕНЕ</b> Тепловая мощность по выбору <b>2, 4 или 6 кВт</b> . 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> </ul> Для монтажа в нижней части Vitocell в сочетании с трубкой послышной загрузки. 	-	Z012684 <b>493,-</b>		№ заказа евро
<b>Электронагревательная вставка ЕНЕ</b> Тепловая мощность по выбору <b>4, 8 или 12 кВт</b> . 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> </ul> Для монтажа в нижней части Vitocell в сочетании с трубкой послышной загрузки. 	-	Z012687 <b>584,-</b>		№ заказа евро

17.3