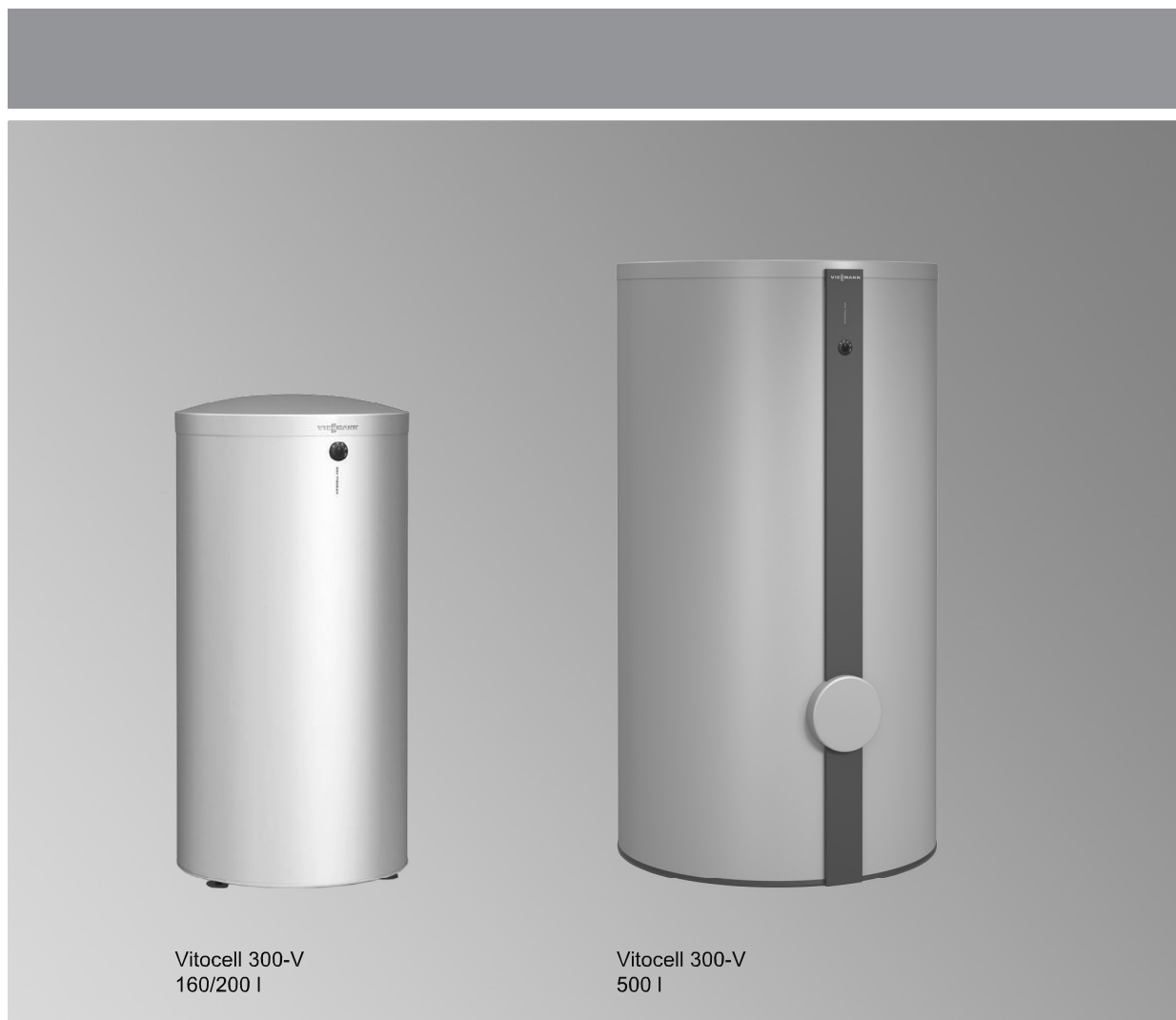


VITOCELL 300-V

Вертикальный емкостный водонагреватель
Объем от 160 до 500 л



Vitocell 300-V

Тип EVIA-A



Вертикальный емкостный водонагреватель из высококачественной нержавеющей стали

- Долговечное изделие благодаря коррозионно-стойкой емкости из специальной нержавеющей стали.
- Гигиеничный и пригодный для пищевых целей благодаря высокому качеству поверхности.
- Удобство обслуживания, не требуется защитный анод, что исключает дополнительные затраты.
- Нагрев всего объема воды с помощью змеевика, достигающего дна емкости.
- Высокая степень комфорта при приготовлении горячей воды благодаря быстрому и равномерному нагреву теплообменными поверхностями большой площади.
- Емкостный водонагреватель (до 300 л) оборудован вакуумной теплоизоляцией для минимальных потерь тепла.
- Малый вес и съемная теплоизоляция при объеме 500 л облегчают подачу на место установки.

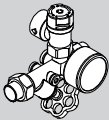


17.2

VITOCELL 300-V

Вертикальный емкостный водонагреватель, с внутренним нагревом
Объем от 160 до 500 л

Vitocell 300-V/-W из нержавеющей стали	Высокоэффективная теплоизоляция	Объем водонагревателя (л)				MG W
		160	200	300	500	
	<p>Vitocell 300-V, серебристого цвета Для приготовления горячей воды в сочетании с водогрейными котлами и системами централизованного отопления. Водонагреватели объемом 500 л со съемной теплоизоляцией.</p> <p>Для установок со следующими параметрами:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ температура подающей магистрали греющего контура до 160 °C ■ рабочее давление в греющем контуре до 10 бар (1 МПа) ■ Рабочее давление в контуре ГВС до 10 бар (1 МПа) 	Z015294 1.547,-	Z015295 1.595,-	Z015296 2.049,-	Z015297 3.651,-	№ заказа евро
		Z015298 1.547,-	Z015299 1.595,-	Z015300 2.049,-	—	
	<p>Vitocell 300-W, белого цвета Для приготовления горячей воды в сочетании с водогрейными котлами и системами централизованного отопления. Водонагреватели объемом 500 л со съемной теплоизоляцией.</p> <p>Для установок со следующими параметрами:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ температура подающей магистрали греющего контура до 160 °C ■ рабочее давление в греющем контуре до 10 бар (1 МПа) ■ Рабочее давление в контуре ГВС до 10 бар (1 МПа) 	Z015298 1.547,-	Z015299 1.595,-	Z015300 2.049,-	—	№ заказа евро
		Z015299 1.595,-	Z015300 2.049,-	—	—	
Технические характеристики						
Тип		EVI-A	EVI-A	EVI-A	EVI-A	
Длина		581	581	667	1022	мм
Ширина		605	605	744	1084	мм
Высота		1189	1409	1734	1852	мм
Размер проноса в дверной проем		—	—	—	715	Ø мм
Масса		60	70	105	110	кг

17.2

Принадлежности					
Принадлежности					MG W
	160	200	300	500	
<p>Объем водонагревателя (л)</p> <p>Блок предохранительных устройств по DIN 1988 (DN 15, R 3/4)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Мембранный предохранительный клапан 10 бар (1 МПа) ■ Запорный вентиль ■ Обратный клапан и контрольный штуцер ■ Манометр <p>Макс. отопительная мощность 75 кВт.</p> 	7219722 183,—		—		№ заказа евро
<p>Блок предохранительных устройств по DIN 1988 (DN 20, R 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Мембранный предохранительный клапан 10 бар (1 МПа) ■ Запорный вентиль ■ Обратный клапан и контрольный штуцер ■ Штуцер для подключения манометра <p>Макс. отопительная мощность 150 кВт.</p> 	—		7180662 183,—		№ заказа евро
<p>Терморегулятор</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ С термостатической системой. ■ Рейка для монтажа на емкостном водонагревателе или на стене. ■ Диапазон настройки от 30 до 60 °С, возможна перенастройка до 110 °С. ■ Длина капиллярной трубки 1400 мм, чувствительный элемент Ø 6 мм. ■ Без погружной гильзы. 		7151989 102,—			№ заказа евро
<p>Насос загрузки емкостного водонагревателя</p> <p>Для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Энергоэффективный насос ■ С кабелем и штекером. ■ Обратный клапан. 		7172611 349,—			№ заказа евро
<p>Насос загрузки емкостного водонагревателя</p> <p>Для водогрейных котлов мощностью от 40 до 70 кВт.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Энергоэффективный насос ■ С кабелем и штекером. ■ Обратный клапан. 		7172612 407,—			№ заказа евро
<p>Насос загрузки емкостного водонагревателя</p> <p>Для водогрейных котлов мощностью от 70 кВт.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Энергоэффективный насос ■ С кабелем и штекером. ■ Обратный клапан. 		7172613 1.128,—			№ заказа евро
<p>Ввертный уголок</p> <p>Для монтажа датчика температуры емкостного водонагревателя при работе в составе гелиустановки.</p>	7175213 29,—		7175214 29,—		№ заказа евро
<p>Резьбовые соединения</p> <p>Для подключения к отопительному контуру водогрейного котла</p> <p>► См. раздел "Принадлежности" соответствующего водогрейного котла.</p>					
Электронагревательная вставка					
Объем водонагревателя (л)	160	200	300	500	MG W
<p>Электронагревательная вставка ENE</p> <p>Тепловая мощность по выбору 2, 4 или 6 кВт. Возможность использования для нагрева воды низкой и средней жесткости до 14 нем. град. жесткости (средняя жесткость, до 2,5 моль/м³). Для установки в Vitocell.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Защитный ограничитель температуры ■ Терморегулятор ■ Фланец ■ Колпак фланца (серебристого цвета) ■ Уплотнение <p>Для монтажа в нижней части Vitocell.</p> 	—		Z012680 580,—	Z012681 581,—	№ заказа евро

17.2

5787758

VITOCELL 300-V

Принадлежности

Принадлежности					
Прочее					
Объем водонагревателя (л)	160	200	300	500	MG N
Приспособление для переноски Для облегчения подачи на место установки всех вертикальных емкостных водонагревателей ■ С теплоизоляцией из жесткого пенополиуретана ■ Объем до 300 л	7262751 109,—			—	№ заказа евро
Приспособление для переноски Для облегчения подачи на место установки всех вертикальных емкостных водонагревателей ■ Со съёмной теплоизоляцией <i>Не годится для 100-V/B/-L, тип CVA/CVB/CVL объемом от 750 л.</i>	—		ZK01793 202,—		№ заказа евро
Принадлежности для батарей емкостных водонагревателей					
Объем водонагревателя (л)	300		500		MG W
Коллекторы греющего контура DN 50 ■ Для батарей из двух емкостных водонагревателей объемом 300 л ■ Из стальной трубы Общий объем батареи водонагревателей 600 л.	7265134 591,—		—		№ заказа евро
Коллекторы греющего контура DN 50 ■ Для батарей из двух емкостных водонагревателей объемом 500 л ■ Из стальной трубы Общий объем батареи водонагревателей 1000 л.	—		ZK02892 716,—		№ заказа евро
Коллекторы греющего контура DN 50 ■ Для батарей из трех емкостных водонагревателей объемом 500 л ■ Из стальной трубы Общий объем батареи водонагревателей 1500 л.	—		ZK02893 1.031,—		№ заказа евро
Коллекторы контура ГВС R 1¼ ■ Для батарей из двух емкостных водонагревателей объемом 300 л ■ Для трубопроводов холодной и горячей воды ■ Из нержавеющей стали Общий объем батареи водонагревателей 600 л.	7265138 620,—		—		№ заказа евро
Коллекторы контура ГВС R 1¼ ■ Для батарей из двух емкостных водонагревателей объемом 500 л ■ Для трубопроводов холодной и горячей воды ■ Из нержавеющей стали Общий объем батареи водонагревателей 1000 л.	—		ZK02894 752,—		№ заказа евро
Коллекторы контура ГВС R 1½ ■ Для батарей из трех емкостных водонагревателей объемом 500 л ■ Для трубопроводов холодной и горячей воды ■ Из нержавеющей стали Общий объем батареи водонагревателей 1500 л.	—		ZK02895 1.306,—		№ заказа евро

17.2