Емкостный водонагреватель с двумя змеевиками греющего контура Объем 300 и 500 л

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



Vitocell 300-B

Тип EVBA-A/EVBB-A

Вертикальный емкостный водонагреватель из высококачественной нержавеющей стали

С двумя змеевиками; через нижний теплообменник производится нагрев с помощью гелиоколлекторов, через верхний при необходимости можно осуществлять дополнительный нагрев водогрейным котлом.

- 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 (300 л) оборудован вакуумной теплоизоляцией для минимальных потерь тепла.
- Малый вес и съемная теплоизоляция при объеме 500 л облегчают подачу на место установки.
- Бивалентный режим приготовления горячей воды в сочетании с гелиоколлекторами и теплогенератором. Тепловая энергия гелиоколлекторов передается воде контура ГВС через нижний змеевик.

VITOCELL 300-B

Vitocell 300-B из нержавеющей стали		Объем водонагре- вателя (л)		
		300	500	MG W
	 Vitocell 300-B, серебристого цвета Для приготовления горячей воды с теплогенераторами и гелиоколлекторами. Водонагреватели объемом 500 л со съемной теплоизоляцией. ■ Температура подачи греющего контура до 160 °C ■ Температура в контуре ГВС до 95 °C ■ Рабочее давление в греющем контуре и контуре ГВС до 10 бар (1 МПа) ■ Рабочее давление в контуре гелиоустановки до 10 бар (1 МПа) ■ Температура подающей магистрали контура гелиоустановки до 160 °C 	Z021981 3.667,–	-	№ заказа евро
	Vitocell 300-B/-W, жемчужно-белого цвета Для приготовления горячей воды с теплогенераторами и гелиоколлекторами. Водонагреватели объемом 500 л со съемной теплоизоляцией. ■ Температура подачи греющего контура до 160 °C ■ Температура в контуре ГВС до 95 °C ■ Рабочее давление в греющем контуре и контуре ГВС до 10 бар (1 МПа) ■ Рабочее давление в контуре гелиоустановки до 10 бар (1 МПа) ■ Температура подающей магистрали контура гелиоустановки до 160 °C	Z021982 3.627,–	Z021983 5.620, –	№ заказа евро
Технические характери- стики				
Тип		EVBB-A	EVBB-A	
Длина		668	1022	ММ
Ширина		706	1740	ММ
Высота		1740	1852	ММ
Установочный размер		_	715	Ø мм
Масса		103	123	КГ

Указание!Емкостный водонагреватель поставляется с ввертным уголком для работы в составе гелиоустановки.

Для тепловых насосов оба змеевика должны быть подключены последовательно. Поэтому одновременное подключение гелиоколлекторов невозможно.

Принадлежности

Принадлежности			
Объем водонагревателя (л)	300	500	MG W
Терморегулятор ■ С термостатической системой. ■ Для установки в емкостный водонагреватель. ■ Диапазон настройки 30 - 60 °C, возможна перенастройка до 110 °C. ■ Длина капиллярной трубки до 1400 мм. ■ Без погружной гильзы.		7151989 165, –	
Блок предохранительных устройств (DN 20, R 1) ■ Мембранный предохранительный клапан 10 бар ■ Запорный вентиль ■ Обратный клапан и контрольный штуцер ■ Штуцер для подключения манометра Макс. отопительная мощность 150 кВт.		7180662 221,–	
Насос загрузки емкостного водонагревателя Для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт. ■ Энергоэффективный насос (соответствует классу энергопотребления A). ■ Соединительный кабель и штекер. ■ Обратный клапан.		7172611 376, –	
Насос загрузки емкостного водонагревателя Для водогрейных котлов мощностью 40 - 70 кВт. ■ Энергоэффективный насос (соответствует классу энергопотребления A). ■ Соединительный кабель и штекер. ■ Обратный клапан.	7172612 436,-		№ заказа евро
Насос загрузки емкостного водонагревателя Для водогрейных котлов мощностью от 70 кВт. ■ Энергоэффективный насос (соответствует классу энергопотребления A). ■ Соединительный кабель и штекер. ■ Обратный клапан.	7172613 1.211,–		№ заказа евро
Резьбовые соединения для подключения к отопительному контуру водогрейного котла ▶ См. раздел "Принадлежности" соответствующего водогрейного котла.			
Термометр ■ Для настенного монтажа. ■ Цифровая индикация двух значений температуры	ZK05265 74,–	-	№ заказа евро
Термостатный комплект циркуляционной линии ГВС Для встраивания в системы приготовления горячей воды с циркуляционным трубопроводом. ■ Термостатный автоматический смеситель ■ Диапазон настройки: 35 - 60 °C ■ Встроенный обратный клапан ■ Резьбовое подключение G 3/4 ■ Теплоизоляция	ZK01284 298 ,–		№ заказа евро
Термостатный автоматический смеситель ■ Диапазон настройки: 35 - 60 °C. ■ Резьбовое подключение G1, с плоским уплотнением.	7438 88		№ заказа евро

Принадлежности

Электронагревательная вставка Объем водонагревателя (л)	300	500	MG W
Электронагревательная вставка ЕНЕ 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. Защитный ограничитель температуры Терморегулятор Фланец Колпак фланца (серебристый) Уплотнение Для монтажа в нижней части Vitocell.	Z021953 746, –	-	№ заказа евро
Электронагревательная вставка ЕНЕ 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. Защитный ограничитель температуры Терморегулятор Уплотнение Фланец Колпак фланца (жемчужно-белый) Для монтажа в нижней части Vitocell.	Z021954 746,–	Z021955 747,–	№ заказа евро

Прочее			
Объем водонагревателя (л)	300	500	MG N
Приспособление для переноски Для облегчения транспортировки всех напольных емкостных водонагревателей с теплоизоля- цией из жесткого пенополиуретана на место установки.	ZK05266 145,–	-	№ заказа евро
Приспособление для переноски Для облегчения подачи на место установки всех вертикальных емкостных водонагревателей ■ Со съемной теплоизоляцией Не для Vitocell 100-V/B/L, тип CVA/CVB/CVL, начиная от 750 л	-	ZK01793 298,–	№ заказа евро

17.4