

## VITOCELL 300-H

Горизонтальные емкостные водонагреватели  
объемом 160 - 500 л



### Vitocell 300-H

Тип ЕНА

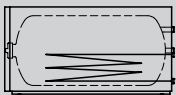
Горизонтальный емкостный водонагреватель из высококачественной нержавеющей стали

- 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 нагревательной спиралью из высококачественной нержавеющей стали, достигающей дна водонагревателя.
- Высокий уровень комфорта при приготовлении горячей воды благодаря быстрому и равномерному нагреву нагревательной спиралью.
- Незначительные тепловые потери благодаря высокоэффективной круговой теплоизоляции из жесткого полиуретана.

17.1

## VITOCeLL 300-H

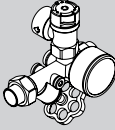

Горизонтальный емкостный водонагреватель  
объемом 160 - 500 л

Vitocell 300-H из высококачественной стали		Объем водонагревателя (л)				Гр. мат. 20
		160	200	350	500	
	<p><b>Vitocell 300, тип ЕНА</b> Для приготовления горячей воды в сочетании с водогрейными котлами, системами централизованного отопления и низкотемпературными системами отопления</p> <p>Для установок с:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температурой подачи отопительного контура до <b>200 °С</b></li> <li>■ избыточным рабочим давлением <b>в отопительном контуре до 25 бар</b> или с <b>насыщенным паром</b> с избыточным давлением <b>1 бар</b></li> <li>■ избыточным рабочим давлением <b>в контуре ГВС до 10 бар</b></li> </ul>	Z003604 <b>2131,-</b>	Z003605 <b>2471,-</b>	3003628 <b>3583,-</b>	3003629 <b>4459,-</b>	№ заказа евро
Технич. данные						
Длина		1072	1236	1590	1654	мм
Ширина		640	640	830	910	мм
Высота		654	654	786	886	мм
Масса		76	84	172	191	кг

### Указание!

Емкостные водонагреватели могут быть скомпонованы в батарею. До 2 емкостных водонагревателей объемом 350 литров и до 3 емкостных водонагревателей объемом 500 литров могут быть установлены друг на друга (см. документацию по проектированию).

► Подставные емкостные водонагреватели в комплекте с межсоединениями и насосом – см. прайс-лист соответствующего водогрейного котла.

Принадлежности						
Принадлежности						
Объем водонагревателя (л)		160	200	350	500	Гр. мат. 20
<p><b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988</b> (DN 15, R 3/4)</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. <i>Для открытой проводки</i></p> 	7219722 <b>152,-</b>					№ заказа евро
<p><b>Блок предохранительных устройств по DIN 1988</b> (DN 20, R 1)</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 <b>152,-</b>			№ заказа евро
<p><b>Терморегулятор</b></p> <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 °C, возможна перенастройка до 110 °C.</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
<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 °C, возможна перенастройка до 110 °C.</li> <li>■ Длина капиллярной трубки до 400 мм.</li> <li>■ Без погружной гильзы.</li> </ul>			7151988 <b>97,-</b>			№ заказа евро
<p><b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b> 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 <b>187,-</b>			№ заказа евро
<p><b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b> 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 <b>227,-</b>			№ заказа евро
<p><b>Насос загрузки емкостного водонагревателя</b> 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 <b>487,-</b>			№ заказа евро
<p><b>Резьбовые соединения для подключения к отопительному контуру водогрейного котла</b></p> <p>► См. раздел "Принадлежности" соответствующего водогрейного котла. В комплект межсоединений входят резьбовые соединения.</p>						

17.1

5829 814-12 UA