

## VITOCELL-H 300

Горизонтальный емкостный водонагреватель  
объем 160 - 500 литров



### Vitocell-H 300

#### Тип ЕНА


Горизонтальный емкостный водонагреватель  
из нержавеющей стали

- Длительный срок службы благодаря коррозионностойкому баку из высококачественной нержавеющей стали.
- Высокое качество поверхности обеспечивает соответствие санитарно-гигиеническим нормам и нормам для пищевых продуктов.
- Электрод анодной защиты для дополнительной защиты от коррозии не требуется, благодаря чему не требуются и дополнительные затраты.
- Змеевик греющего контура доходит до дна емкости и равномерно прогревает весь объем воды.
- Оптимизированная геометрия теплообменных поверхностей обеспечивает быстрый, равномерный и отвечающий самым высоким требованиям комфорта режим приготовления горячей воды.
- Малые тепловые потери гарантируются всесторонней высококачественной и благоприятной в экологическом отношении теплоизоляцией (без фреонов).

17.1

## VITOCELL-H 300

Горизонтальный емкостный водонагреватель  
объем 160 - 500 литров

Vitocell-H 300 из нержавеющей стали	Объем водонагревателя (л)				Гр.мат. 10
	160	200	350	500	
<p><b>Для приготовления горячей воды</b> при работе с водогрейными котлами, устройствами централизованного отопления и низкотемпературными системами отопления</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ температура греющего контура до <b>200 °C</b></li> <li>■ избыточное давление в греющем контуре до <b>25 бар</b> или <b>насыщенный пар</b> избыточным давлением <b>1 бар</b></li> <li>■ избыточное давление в водоразборном контуре ГВС до <b>10 бар</b></li> </ul>					
	Z003 604 1732,—	Z003 605 2009,—	3003 628 2912,—	3003 629 3624,—	№ заказа евро
<b>Технические данные</b>					
<b>Наружные размеры</b>	длина 640	1236 640	1590 830	1654 910	мм
	ширина 654	654	786	886	
	высота 76	84	172	191	кг
<b>Принадлежности</b>	Объем водонагревателя (л)				Гр.мат. 35
	160	200	350	500	
<p><b>Сборка предохранительных устройств по DIN 1988</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ запорный вентиль</li> <li>■ обратный клапан и контрольный патрубок</li> <li>■ патрубок для подключения манометра</li> <li>■ мембранный предохранительный клапан – давление срабатывания 10 бар</li> </ul>	DN 15 R c при макс. отопительной мощности 75 кВт	DN 20 R 1 при макс. отопительной мощности 150 кВт			усл. Ø подл.ч.
	7219 722 123,—	7180 662 123,—			№ заказа евро
<p><b>Термостатный регулятор температуры</b> если в комплект контроллера котла не входит датчик температуры водонагревателя</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ диапазон регулирования 30 - 60 °C, максимальный до 110 °C</li> </ul>	7151 989 91,—	7151 988 80,—			№ заказа евро
<p><b>Циркуляционный насос греющего контура емкостного водонагревателя</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ со смонтированными кабельными подключениями</li> <li>■ обратный клапан</li> </ul> <p>для водогрейных котлов мощностью до 40 кВт</p> <p>для водогрейных котлов мощностью 40 - 70 кВт</p> <p>для водогрейных котлов мощностью от 70 кВт</p>	В комплекты межсоединений котлового контура уже входят эти устройства				№ заказа евро
		7339 467 152,—			№ заказа евро
		7339 468 184,—			№ заказа евро
		7339 469 395,—			№ заказа евро
<p><b>Резьбовые подключения греющего контура водонагревателя к котловому блоку</b></p>	См. раздел "Принадлежности гидравлической системы" соответствующего котла				
	В комплект межсоединений котлового контура уже входят эти устройства				

17.1

### Указание!

Vitocell-H 300 можно устанавливать батареями. Можно устанавливать друг на друга до 2 емкостных водонагревателей объемом 350 л и до 3 емкостных водонагревателей объемом 500 л.

► Vitocell-H 300 в качестве емкостного водонагревателя под котловый блок в комплекте с межсоединениями, включающими в себя циркуляционные насосы, см. в разделе Прайс-листа соответствующего водогрейного котла.