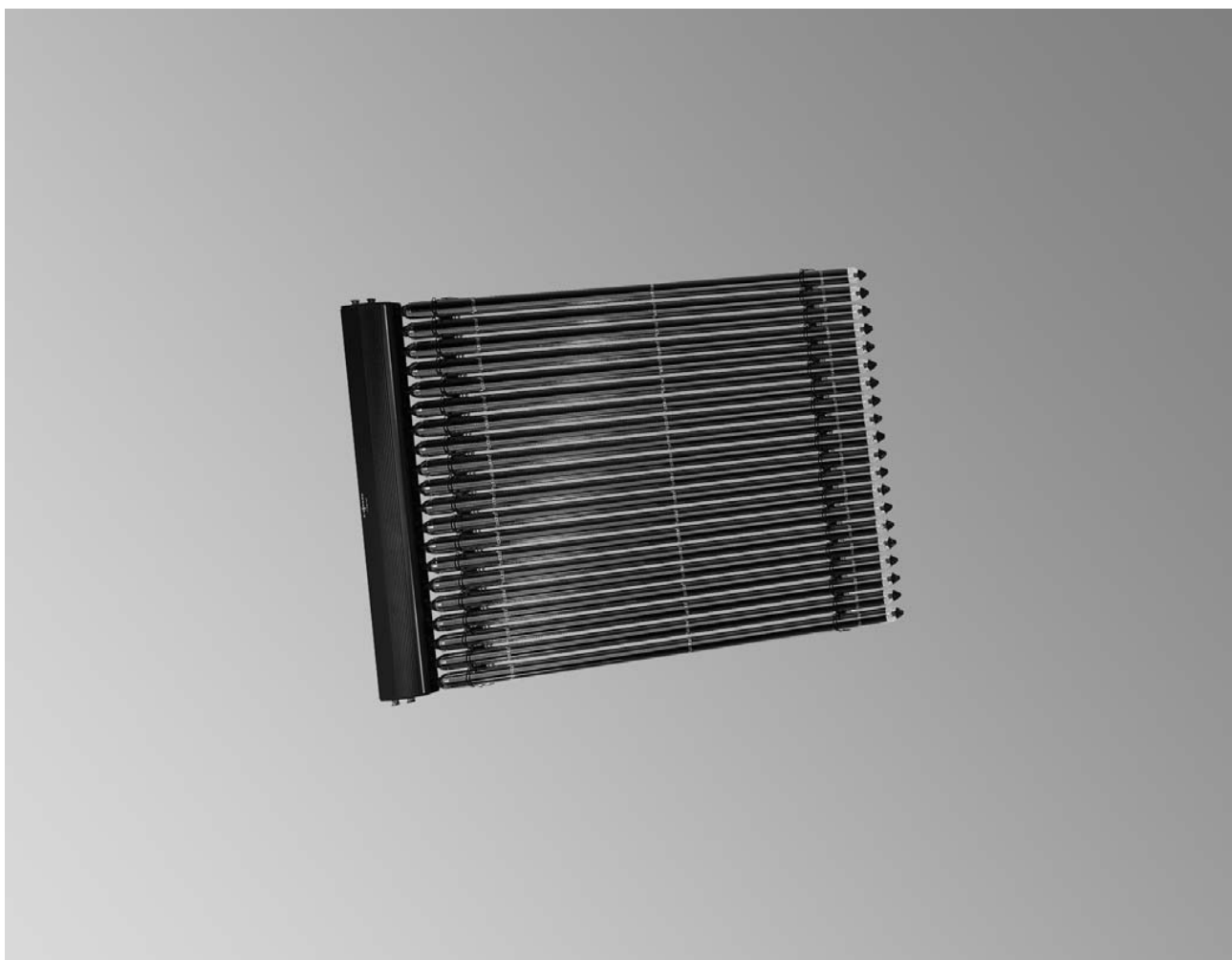


## VITOSOL 200-T

Вакуумированный трубчатый коллектор  
для использования солнечной энергии



13.3

### Vitosol 200-T

Тип SD2A (2 м<sup>2</sup> и 3 м<sup>2</sup>)

#### Вакуумированный трубчатый коллектор

Для приготовления горячей воды, систем отопления и подогрева воды в плавательных бассейнах посредством теплообменника, а также для генерации технологического тепла

Для монтажа на скатных и плоских крышах, на фасадах, а также для установки в произвольном месте

**Максимальное рабочее давление 6 бар**

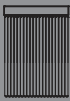

- Высокоэффективный вакуумированный трубчатый коллектор прямого типа с высоким коэффициентом использования солнечной энергии.
- Универсальное применение для монтажа в любом положении как в вертикальном, так и в горизонтальном положении на крышах и фасадах.
- Несложное и надежное подключение отдельных трубок посредством новой и передовой системы штекерных разъемов.
- Встроенные в вакуумированные трубки площади поглотителя, не чувствительные к загрязнению.
- Возможность оптимальной ориентации трубок относительно солнца, за счет чего обеспечивается максимальное использование энергии.
- Высокоэффективная теплоизоляция корпуса коллектора сводит к минимуму потери тепла.
- Несложный монтаж посредством системы крепления фирмы Viessmann и гибких вставных соединителей из нержавеющей гофрированной трубы.
- Подсоединение подающей и обратной магистралей с одной стороны посредством встроенного в корпус коллектора сводит к минимуму трудоемкость трубного подключения.
- Привлекательный дизайн коллектора, корпус коллектора по RAL 8019 (коричневого цвета).

## VITOSOL 200-T

Отдельные коллекторы

13.3

Гелиоустановка	Площадь поглотителя (м <sup>2</sup> )					Гр.мат. 40	
	2	3	4	5	6		
<i>Для коллекторных панелей заказать указанное количество отдельных коллекторов</i>							
<b>Vitosol 200-T, тип SD2A</b> 2 м <sup>2</sup>	1 SK00857	—	2 SK00857	1 SK00857	—	Кол-во № заказа/ шт.	
<b>Vitosol 200-T, тип SD2A</b> 3 м <sup>2</sup>	—	1 SK00858	—	1 SK00858	2 SK00858	Кол-во № заказа/ шт.	
	<b>1786,—</b>	<b>2672,—</b>	<b>3572,—</b>	<b>4458,—</b>	<b>5344,—</b>	<b>Евро</b>	
<b>Соединительные трубы</b> (1 пара) для соединения отдельных коллекторов	—	—	7188 620 <b>31,—</b>			№ заказа <b>Евро</b>	
<b>Комплект для присоединения</b> одной коллекторной панели или			7268 267 <b>89,—</b>			№ заказа <b>Евро</b>	
<b>Комплект для присоединения</b> с воздухоотводным коленом для монтажа на фасадах и балюстрадах и гидравлического подключения снизу			7268 268 <b>106,—</b>			№ заказа <b>Евро</b>	
<b>Комплект погружных гильз</b> (один на гелиоустановку)			7188 622 <b>35,—</b>			№ заказа <b>Евро</b>	
Технические данные отдельного коллектора	Тип SD2A 2 м <sup>2</sup>	Тип SD2A 3 м <sup>2</sup>					
<b>Площадь брутто</b>	2,88	4,32				м <sup>2</sup>	
<b>Площадь поглотителя</b>	2,05	3,07					
<b>Площадь апертуры</b>	2,11	3,17					
<b>Размеры</b>	ширина высота глубина	1418 2031 143	2127 2031 143				мм
<b>Масса</b>	51	76				кг	

Принадлежности для вертикального крепления 	Необходимые принадлежности в соответствии с площадью поглотителя (м <sup>2</sup> )						Гр.мат. 40
	2	3	4	5	6		
<b>Комплект крепежа для скатных крыш в комплекте с</b> кровлей из голландской черепицы  плоско черепичной кровлей  шиферной кровлей  кровлей из гофрированного листа профилей 5 и 6  профиля 8	Z005 607 146,—			Z005 608 284,—			№ заказа Евро
	Z005 609 130,—			Z005 610 252,—			№ заказа Евро
	Z005 611 124,—			Z005 612 254,—			№ заказа Евро
	Z005 613 128,—			Z005 614 250,—			№ заказа Евро
	Z005 615 128,—			Z005 616 250,—			№ заказа Евро
<b>Комплект крепежа (без кровельного крюка) для установки монтажной фирмой на скатных кровлях из листовой стали</b>	Z005 617 88,—			Z005 618 170,—			№ заказа Евро
<b>Комплект крепежа для плоских крыш<sup>*1</sup></b> (в горизонтальном положении)	Z005 619 97,—			Z005 620 188,—			№ заказа Евро
<b>Комплект крепежа для плоских крыш и для установки в произвольном месте<sup>*2</sup></b>	Z005 621 258,—			Z005 622 510,—			№ заказа Евро
Принадлежности для горизонтального крепления <sup>*1</sup> 	Необходимые принадлежности в соответствии с площадью поглотителя (м <sup>2</sup> )						Гр.мат. 40
2	3	4	5	6			
<b>Комплект крепежа для скатных крыш в комплекте с</b> кровлей из голландской черепицы  плоско черепичной кровлей  шиферной кровлей  кровлей из гофрированного листа профилей 5 и 6  профиля 8	Z005 623 225,—			Z005 624 452,—			№ заказа Евро
	Z005 625 194,—			Z005 626 390,—			№ заказа Евро
	Z005 627 194,—			Z005 628 392,—			№ заказа Евро
	Z005 629 192,—			Z005 630 388,—			№ заказа Евро
	Z005 631 192,—			Z005 632 388,—			№ заказа Евро
<b>Комплект крепежа для фасадов</b>	Z005 633 146,—			Z005 634 286,—			№ заказа Евро
<b>Комплект крепежа (без кровельного крюка) для установки монтажной фирмой на скатных кровлях из листовой стали</b>	Z005 635 152,—			Z005 636 308,—			№ заказа Евро
<b>Отдельные детали для монтажа</b>							
<b>Комплект запчастей (Vitosol)</b> Набор вспомогательных и крепежных деталей, которые могут потеряться при монтаже коллектора посредством комплекта крепежа.	7317 071 6,—						№ заказа Евро Гр.мат. N

► **Емкостные водонагреватели для гелиоустановок см. в регистре 17.**

► **Прочие принадлежности см. на стр. 13.5-1. Контроллеры для гелиоустановок см. в регистре 13.6.**

<sup>\*1</sup> Рекомендуемый метод монтажа в установках для поддержки отопления.

<sup>\*2</sup> Опорную конструкцию, например, стальные балки и бетонные плиты, заказать отдельно.