



13.4

Vitosol 300-T

Тип SP3A (2 м² и 3 м²)

Вакуумированный трубчатый коллектор
для установки на плоской и скатной крыше, а также в произвольном месте.

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

Способность выдерживать давление до 6 бар

- Высокоэффективный вакуумированный трубчатый коллектор с тепловой трубой, обеспечивающий высокую эксплуатационную надежность.
- Встроенные в вакуумированные трубки площади поглотителя,

не чувствительные к загрязнению, с гелиотитановым покрытием.

- Эффективная передача тепла полностью герметизированными конденсаторами посредством теплообменника типа "труба в трубе" Duotec.
- Возможность оптимальной ориентации трубок относительно солнца, за счет чего обеспечивается максимальное использование энергии.
- Сухое соединение, т.к. можно вставлять или заменять трубы при наполненной системе.
- Высокоэффективная теплоизоляция корпуса коллектора сводит к минимуму потери тепла.
- Несложный монтаж посредством систем крепления и монтажа фирмы Viessmann.

VITOSOL 300-T

Отдельные коллекторы

13.4

Гелиоустановка	Площадь поглотителя (м ²)					Гр. мат. 40
	2	3	4	5	6	
Для коллекторных панелей заказать указанное количество отдельных коллекторов						
Vitosol 300 T, тип SP3A 2 м ²	1 SK01430	—	2 SK01430	1 SK01430	—	Количество № заказа/ шт.
Vitosol 300 T, тип SP3A 3 м ²	—	1 SK01431	—	1 SK01431	2 SK01431	Количество № заказа/ шт.
	2000,—	3000,—	4000,—	5000,—	6000,—	Евро всего
Соединительные трубы (1 пара) с теплоизоляцией, для соединения отдельных коллекторов	—	—	7296 485 67,—			№ заказа Евро
Комплект для присоединения коллекторной панели площадью максимум 15 м ²	7296 487 89,—					№ заказа Евро
Технические данные отдельного коллектора	Тип S P3A 2 м ²	Тип S P3A 3 м ²				
Площадь брутто	2,87	4,32				м ²
Площадь поглотителя	2,00	3,02				
Площадь апертуры	2,15	3,23				
Размеры	ширина	2129				мм
	высота	2040				
	глубина	143				
Масса	58	87				кг

► Расчетная программа ESOP (Vitodesk 200RES) для гелиоустановок Viessmann, см. прайс лист Viessmann, регистр 29.

Принадлежности для вертикального крепления 	Необходимые принадлежности в соответствии с площадью поглотителя (м ²)						Гр. мат. 40
	2	3	4	5	6		
Комплект крепежа для скатных крыш в комплекте с кровлей из голландской черепицы	Z006 580 140,—			Z006 581 278,—			№ заказа Евро
плоско черепичной кровлей	Z006 582 124,—			Z006 583 246,—			№ заказа Евро
шиферной кровлей	Z006 584 124,—			Z006 585 248,—			№ заказа Евро
комплект крепежа без кровельного крюка например, для монтажа монтажной фирмой на кровле из листовой стали	Z006 586 82,—			Z006 587 164,—			№ заказа Евро
кровлей из гофрированного листа профилей 5 и 6	Z006 588 122,—			Z006 589 244,—			№ заказа Евро
профиля 8	Z006 590 122,—			Z006 591 244,—			№ заказа Евро
Комплект крепежа для плоских крыш и для установки в произвольном месте*1	Z006 547 342,—			Z006 548 684,—			№ заказа Евро

13.4

*1 Опорную конструкцию, например, стальные балки и бетонные плиты, заказать отдельно.

Отдельные детали для монтажа			
Комплект запчастей (Vitosol) Набор вспомогательных и крепежных деталей, которые могут потеряться при монтаже коллектора посредством комплекта крепежа.	7374 498 9,70		№ заказа Евро/ нетто Гр. мат. 35

- ▶ Емкостные водонагреватели для гелиоустановок см. в прайс листе Viessmann, регистр 17.
- ▶ Прочие принадлежности см. на стр. 13.5-1.

- ▶ Контроллеры для гелиоустановок см. в регистре 13.6.