



SOLAR TECHNOLOGIE **sti**  
INTERNATIONAL GMBH

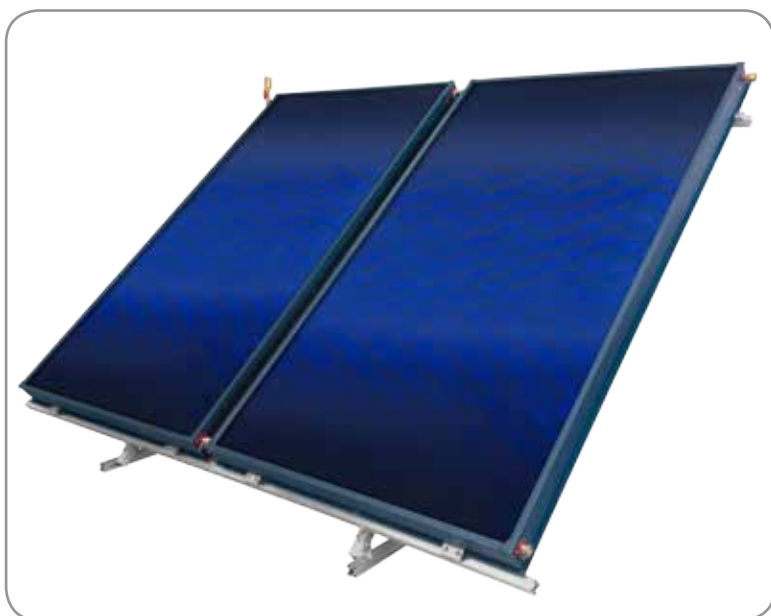


Stico

..... Плоский коллектор

# Плоский коллектор Stico

•••••••• Эффективное использование солнечной энергии



Энергия солнца для тепла и комфорта с плоскими коллекторами Stico!

## Технические данные

Модель Stico	200
Площ. нетто	1,86 м <sup>2</sup>
Площ. брутто	2,00 м <sup>2</sup>
Длина	1.980 мм
Ширина	1.010 мм
Высота	86 мм
Расположение	вертикальное
Раб. давление	10 бар
Абсорбер	Алюминий, медь
Покрытие	Вакуумное высокоселективное
Вес	32 кг

Более чем двадцатилетний опыт по производству солнечных коллекторов высокой мощности, а также постоянные исследования в данной области являются отличительной чертой компании и продукции Stico.

Достигнутый уровень развития и опыт привели компанию к ноу-хау в сфере солнечной энергии. Stico - высокопроизводительный и особенно эффективный плоский коллектор для снабжения Вашего дома горячей водой и отоплением.



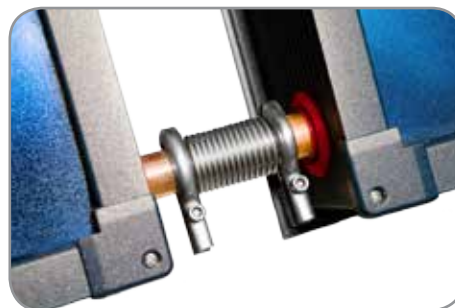
# Гидравлика и монтаж

Проверенная техника ●●●●●●●●

## Гидравлическая система



Надежная гидравлическая система обеспечивает быстрый и удобный монтаж



## Монтаж

Быстрая и надежная установка коллектора обеспечивается за счет полного набора монтажа. Высококачественные материалы, безукоризненная сборка и простая конструкция максимально облегчают процесс установки. Для монтажа на крыше в комплект входит полный набор креплений. Алюминиевые профили заводского изготовления завершают комплектацию коллектора.

Благодаря легким и устойчивым к погодным условиям алюминиевым консолям панели могут быть установлены на любой необходимой поверхности. Предлагаются различные углы наклона, что позволяет идеально установить коллектор на подходящую бетонную конструкцию.





SOLAR TECHNOLOGIE  
INTERNATIONAL GMBH

**sti**



High Energy. High Performance.

..... Сделано в Германии



ул. 2-я Мелитопольская, д. 4А, стр. 40  
117623 Москва

Для бесплатных звонков по России:

**8 800 505 17 40**

Тел.: +7 495 249 04 59

E-mail: [info@huchentec.ru](mailto:info@huchentec.ru)