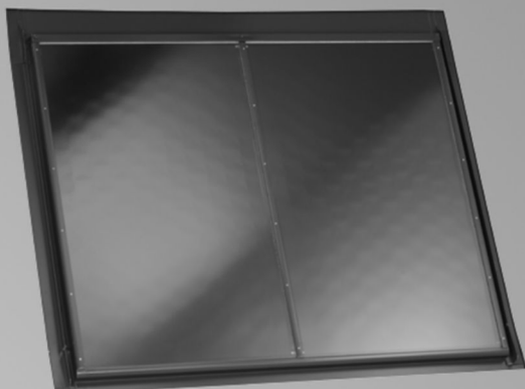




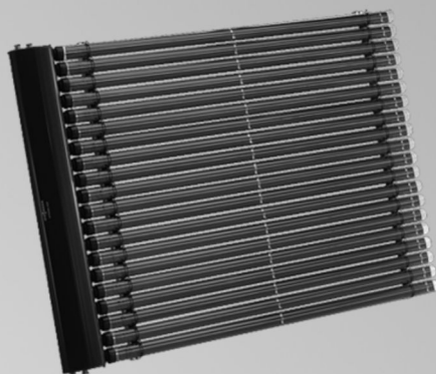
VITOSOL



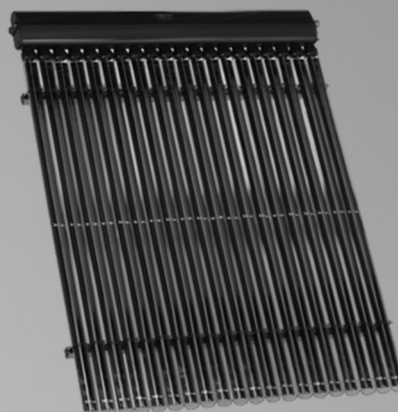
Vitosol 200-F, 5 DIA



Vitosol-F, -FM



Vitosol 200-T



Vitosol 300-T

Для вашей безопасности



Во избежание опасных ситуаций, физического и материального ущерба просим строго придерживаться данных указаний по технике безопасности.

Указания по технике безопасности



Опасность

Этот знак предупреждает об опасности причинения физического ущерба.



Внимание

Этот знак предупреждает об опасности материального ущерба и вредных воздействий на окружающую среду.

Целевая группа

Эта инструкция по эксплуатации предназначена для пользователей установки.

Данный прибор может использоваться в том числе детьми в возрасте от 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями либо не имеющими достаточного опыта и знаний при условии, что они находятся под присмотром или были проинформированы о принципах безопасного использования прибора и возможных опасностях.



Внимание

Контролируйте поведение детей вблизи прибора.

- Детям запрещается играть с прибором.
- Детям запрещается производить очистку и обслуживание прибора без надзора ответственных лиц.

Подключение прибора

- Выполнение подключения прибора и его ввода в эксплуатацию разрешается только аттестованным специалистам.
- Соблюдайте предварительно заданные технические условия электрического подключения.
- Внесение изменений в существующую установку разрешается выполнять только аттестованным специалистам.



Опасность

Неправильно проведенные работы на установке могут стать причиной опасных для жизни несчастных случаев.

Электротехнические работы разрешается выполнять только специалистам-электрикам, уполномоченным на выполнение этих работ.

Работы на приборе

- Настройки и работы на приборе следует предпринимать только в соответствии с параметрами, заданными в данном руководстве по эксплуатации. Дальнейшие работы на приборе должны выполняться исключительно аттестованными специалистами.
- Не открывать прибор.
- Не модифицировать и не демонтировать установленные принадлежности.

Меры при пожаре



Опасность

При пожаре существует опасность ожогов и взрыва.

- Выключить установку.
- Для тушения пожара использовать проверенный огнетушитель классов пожаробезопасности ABC.

Дополнительные элементы, запасные и быстроизнашивающиеся детали



Внимание

Элементы, не прошедшие испытания вместе с установкой, могут вызвать ее повреждение или ухудшение ее работы.

Установку или замену деталей должна выполнять только специализированная фирма.

Первичный и повторный ввод в эксплуатацию

Первичный ввод в эксплуатацию должен осуществляться изготовителем установки или рекомендованным им специализированным предприятием. Также следует соблюдать инструкции по эксплуатации подключенных элементов.

В холодном состоянии в зависимости от типа коллекторов в установке должно присутствовать соответствующее давление наполнения, предварительно настроенное обслуживающим вас специализированным предприятием.



Внимание

Чтобы предотвратить ущерб установке и теплоносителю, после удаления воздуха необходимо закрыть воздухоотводчики. Это предотвращает выход пара и проникновение кислорода из воздуха.



Внимание

Перегрев может стать причиной повреждения гелиоустановки.

Поэтому не следует выключать гелиоустановку в летнее время, например, на период отпуска.

Страхование

Гелиоколлекторы Viessmann прошли испытания в соответствии с EN 12975-2 или EN ISO 9806 на ударпрочность, в том числе на стойкость к воздействию града.

Несмотря на это, мы рекомендуем в целях защиты от стихийных бедствий включить коллекторы в страхование здания. На ущерб такого рода наша гарантия не распространяется.

Уход, осмотр и техническое обслуживание



При проведении работ по очистке и техническому обслуживанию необходимо соблюдать прилагаемую инструкцию по сервисному обслуживанию.

- Регулярно проверять показания манометра.
- Осуществлять своевременный ремонт протечек в трубопроводах и гелиоустановке.
- Раз в 6 месяцев проверять рабочее давление, плавность работы насосов, температуру подающей и обратной магистрали, а также работу переключающих устройств.
- Мы рекомендуем регулярно проверять теплоноситель (хладостойкость и значение pH).



Инструкция по сервисному обслуживанию

- Удаляйте с коллекторов грязь и снег, при высоте снежного покрова более 50 см. С ростом загрязнения снижается КПД гелиоустановки.
- Мы рекомендуем регулярно вызывать специалистов для технического обслуживания гелиоустановки, чтобы обеспечить безотказную, энергоэкономичную и экологичную работу устройства. Для этого лучше всего заключить с обслуживающей вас фирмой-специалистом по отопительной технике договор о проведении осмотра и технического обслуживания.

Неисправности

Необходимо соблюдать требования инструкций по эксплуатации подключенных элементов.

Если устранить неисправность не удастся, следует известить обслуживающее вас специализированное предприятие.

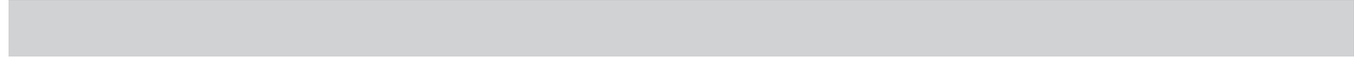
Окончательный вывод из эксплуатации и утилизация

Изделия производства Viessmann могут быть подвергнуты вторичной переработке. Компоненты и топливо отопительной установки не относятся к бытовым отходам.

Для вывода установки из эксплуатации ее необходимо обесточить, компоненты установки должны остынуть.

Необходимо обеспечить должную утилизацию всех компонентов.

DE: Мы рекомендуем использовать систему утилизации, организованную компанией Viessmann. Эксплуатационные материалы (например, теплоносители) могут быть утилизированы на коммунальных пунктах утилизации. Более подробную информацию могут предоставить представительства Viessmann.





К кому обращаться за консультациями

По вопросам обслуживания и ремонта Вашей установки обратитесь, пожалуйста, в специализированную фирму. Ближайшие к Вам специализированные фирмы Вы можете найти на сайте www.viessmann.com в интернете.

ТОВ "ВІССМАНН"
вул. Валентини Чайки 16
с. Чайки, Києво-Святошинський р-н, Київська обл.
08130 Україна
тел. +380 44 3639841
факс +380 44 3639843

Viessmann Group
ООО "Виссманн"
г. Москва
тел. +7 (495) 663 21 11
факс. +7 (495) 663 21 12
www.viessmann.ru