

[Воздух]

[Вода]

[Земля]

[Buderus]

Май 2011 | №15

Buderus NEWSLETTER

Солнечный сезон 2011 открыт!

Все больше домов в Украине, украшенных солнечными коллекторами, и все больше пользователей, получающих удовольствие от горячей воды, нагретой солнцем! Все больше партнеров, доверяющих марке Buderus, все больше опыт установки гелиосистем в Украине!



Фото предоставлены компанией «ТВЗ», Киев

Тепло – это наша стихия

Документация для проектирования

Спецификация для проектирования
Литература 873918

Модульные системы управления Logamatic 4000

Тепло – это наша стихия

Buderus

Новая документация по проектированию

В этом году выпущены новые документации по проектированию:

- модульные системы управления Logamatic 4000;
- стальные котлы Logano SK645/745.

Документация содержит полную информацию о продуктах, требованиях к установке, рекомендации по применению, гидравлические схемы, необходимые как для проектировщиков, так и для менеджеров по продажам теплотехнического оборудования.

Документация для проектирования

Документация для проектирования
Литература 873918

Logano SK645 / SK745

Диапазон мощности от 120 кВт до 1600 кВт
Разветвляющиеся стальные котлы

Тепло – это наша стихия

Buderus

Buderus

[Воздух]

[Вода]

[Земля]

[Buderus]

Май 2011 | №15

Buderus NEWSLETTER

Комбинация гелиосистем с различными котлами

Наиболее эффективное сочетание использования традиционной энергии и солнечного излучения – комбинация конденсационного газового котла и гелиосистемы для горячего водоснабжения и поддержки отопления.



Монтаж: компания «Темос», Киев

Для негазифицированных объектов подойдет решение – жидкотопливный котел и солнечная установка. Котельное оборудование и жидкотопливное хозяйство можно разместить, при необходимости, вне здания.



Монтаж: компания «Мега-Сервис Бердянск», Бердянск

Всегда в пользу гелиосистем Buderus факт возможности дооснащения существующей системы, будь то с установленными газовым и электрическим котлами сторонних производителей.



Монтаж: компания «Мега-Сервис Бердянск», Бердянск

Тепло – это наша стихия

Buderus

[Воздух]

[Вода]

[Земля]

[Buderus]

Май 2011 | №15

Buderus NEWSLETTER

Актуальные решения с использованием солнца

Гелиосистему можно установить даже для отдельной квартиры, разместив коллекторы или на фасаде дома, или на кровле.



Монтаж: компания «Термостиль», Севастополь



Для отелей и пансионатов солнечная установка уже не только вопрос экономической целесообразности, но и вопрос престижа.



Монтаж: компания «Термостиль», Симферополь

Для сокращения затрат на эксплуатацию внутреннего или наружного бассейна наилучшее решение - нагрев от гелиоколлекторов.



Монтаж: компания «ПИК Энергоинвест», Одесса



Монтаж: компания «Термостиль», Севастополь

Практические обучения по монтажу гелиосистем

Чтобы не практиковаться на кровле заказчика, а научиться профессионально монтировать солнечные коллекторы, нами разработаны практические обучения, которые уже успешно проводятся в Украине третий год. Принять участие можно при предварительной регистрации на www.buderus.ua. Обучения проводятся на базе «Центров знаний Бударус» в Одессе и Днепрпетровске.

Тепло – это наша стихия

Buderus