

Термосифонная система Roth

...с емкостью 150 и 300 литров



Простой и экономичный монтаж

Для случаев, когда «обычная» гелиоустановка для воды не подходит, Roth разработал термосифон с баком на 150 и 300 литров. Установка работает под действием силы тяжести и не нуждается в подводке электроэнергии, насосе и управлении. Она легко и экономично монтируется, предназначена для установки в садовых домиках, около спортплощадок и т.п.

Термосифон Roth оснащен плоским коллектором (высокопроизводительный коллектор с боковыми подводками).

Накопитель термосифона имеет непрямой нагрев. Емкость имеет двойную оболочку, что позволяет не сливать воду зимой и даже при отрицательных температурах использовать ее вклад в нагрев горячей воды. Подходит для большинства водозаборных пунктов. Двухслойная оболочка накопителя обладает хорошей теплопроводностью, высококачественная изоляция ограничивает теплопотери до минимума. Максимальное давление давления воды на входе составляет 10 бар, для двойной оболочки 3 бар.

Открытая установка подчеркивает простоту монтажа и красивый дизайн с выделяющейся внешней оболочкой из нержавеющей стали.

- Плоский коллектор Roth
- Накопитель с керамической оболочкой, надежно защищенной двойным слоем эмали и внешней оболочкой из нержавеющей стали.
- 150 или 300 литровый накопитель
- Соединительные трубы с внешней изоляцией
- Предохранительный вентиль и арматура

- Жидкость для гелиоустановки
- Расширительный бак

Вес (пустой)

300 л - 162,7 кг

150 л – 121,7 кг