

ЭНЕРГИЯ СОЛНЦА БЕСПЛАТНО!



atmosfera технологии природы



Легкий монтаж
Надежные соединения



Надежные крепления
(усиленная рама)

Описание:

- Усиленная рама
- Встроенный ТЭН с автоматическим терморегулятором
- Интеллектуальный контроллер для автоматического наполнения и управления нагревом
- Сменные антикоррозионные магниевые аноды
- Высокопроизводительные вакуумные трубки 3-hi Solar
- 6 сваренных в бак соединительных выходов (3 сверху, 2 снизу и один с торца)
- Бачок для автоматического наполнения
- Внешний бак из крашеной стали
- Инструкция на русском языке

Модели:

RNB-Нержавейка (200 л/300 л)

Недорогая система для сезонного ГВС с баком из нержавеющей стали.



RNB-Эмаль (230 л/350 л)

Простая и долговечная с устойчивым эмалированным покрытием бака.



NEW



RNB-Нержавейка

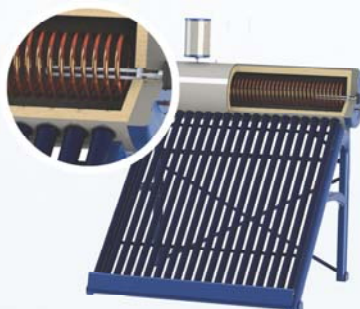
- Внутренний бак из нержавеющей стали SUS3042B
- Пенополиуретановая теплоизоляция 55 мм

RNB-Эмаль

- Внутренний бак: сталь 1,5 мм с антикоррозийной эмалью
- Пенополиуретановая теплоизоляция 45 мм
- Торцевой фланец для обслуживания бака
- Увеличенная емкость бака

RPA-Теплообмен (200 л/300 л)

Универсальная система с медным теплообменником до 10 бар и баком из нержавеющей стали.



- Внутренний бак из нержавеющей стали SUS3042B
- Пенополиуретановая теплоизоляция 55 мм
- Медный теплообменник 10 Bar
- Удобное расположение выходов теплообменника

RPB-Heat pipe (200л / 300л)

Универсальная система под давлением (до 6 бар) с трубками «heat pipe». Бак накопитель из нержавеющей стали



- Внутренний бак из нержавеющей стали SUS3042B
- Пенополиуретановая изоляция 55 мм
- Давление бака накопителя 6 бар
- высокоселективные вакуумные трубки с системой «heat pipe»

г.Киев: 38(044)545-71-04, г.Симферополь: 38(0652)70-49-80 г.Одесса: 38(048)700-32-30, г.Львов: 38(063)681-40-21

www.atmosfera.ua