

Гелиосистемы YASHEL серии HelioEsse окрашенный кожух

Солнечные водонагреватели YASHEL серии HelioEsse Chrome с вакуумными трубками являются эффективным оборудованием для получения горячей воды и могут эксплуатироваться круглогодично. Высокая производительность и отличные теплотехнические параметры гелиосистем серии HelioEsse в течение всего срока службы обеспечивают максимальную эффективность и экономию ресурсов.

Водонагреватели YASHEL HelioEsse Chrome могут обеспечить до 100 % ежедневной потребности в горячей воде для бытовых и производственных нужд в зависимости от сезона, уровня инсоляции и объема потребления.

Вакуумные трубки обеспечивают работоспособность системы до минус -40°C. Нержавеющий бак обеспечивает высокую коррозионную стойкость, гигиеничность и длительный срок эксплуатации, а нержавеющий кожух – эстетичность и практичность. Бак может быть дополнительно укомплектован электрическим нагревателем.

Отличительной особенностью гелиосистем компании YASHEL является их высокая надежность и долговечность.



Объем холодной воды, л	60	100	150	200
Объем горячей воды, л	125	150	200	225
Материал бака (внутренний)	нержавеющая сталь (Cr-Ni)			
Материал покрытия бака (наружный)	стальной лист с электростатическим порошковым покрытием			
Материал теплоизоляции	пенополиуретан			
Боковые крышки	стальной лист с электростатическим порошковым покрытием			
Рама	трубный профиль с порошковым покрытием 42x1,5 мм			
Бак может быть дополнительно укомплектован входом для электрического подогревателя.				
Гелиосистемы также комплектуются без дополнительного бака для холодной воды (тип – один бак)				

Гелиосистема с 18 трубками	
Номинальный объем бака и параметры	
Горячая вода	125 л
Холодная вода	
Стандартный бак	60 л
1 метр бака	100 л
Полный размер бака	125 л
Вакуумная трубка	18 шт. размером 47x1800 мм



Гелиосистема с 24 трубками	
Номинальный объем бака и параметры	
Горячая вода	150 л
Холодная вода	
Стандартный бак	60 л
1 метр бака	100 л
Полный размер бака	150 л
Вакуумная трубка	24 шт. размером 47x1800 мм



Гелиосистема с 30 трубками	
Номинальный объем бака и параметры	
Горячая вода	200 л
Холодная вода	
Стандартный бак	60 л
1 метр бака	100 л
Полный размер бака	200 л
Вакуумная трубка	30 шт. размером 47x1800 мм



Гелиосистема с 36 трубками	
Номинальный объем бака и параметры	
Горячая вода	225 л
Холодная вода	
Стандартный бак	60 л
1 метр бака	100 л
Полный размер бака	200 л
Вакуумная трубка	36 шт. размером 47x1800 мм



Преимущества гелиосистем серии HelioEsse с вакуумными трубками

1.	Возможность эксплуатации в любое время года.
2.	Работоспособность даже при температуре -40°C .
3.	Более высокая эффективность работы вакуумных коллекторов зимой, благодаря вакууму в стеклянных трубках, причем сами трубки выдерживают морозы до -50°C .
4.	Сохранение работоспособности водонагревателя даже при повреждении одной или нескольких вакуумных труб.
5.	Высокая коррозионная стойкость, гигиеничность и длительный срок эксплуатации, обеспечиваемые нержавеющей сталью.
6.	Возможность использования электрического нагревателя, установленного в баке.
7.	Длительное время сохранения высокой температуры воды в баке благодаря пенополиуретановой теплоизоляции.
8.	Низкая парусность вакуумных коллекторов.
9.	Эффективность при пасмурной погоде и низкой интенсивности солнечного излучения.
10.	Отсутствие необходимости в использовании антифриза.