

## Солнечный коллектор Аxioma Energy AX-10HP24

### Технические характеристики:

Модель	AX-10HP24	AX-20HP24	AX-30HP24
Макс. допустимое давление, бар	10		
рабочее давление, бар	6		
КПД коллектора	76,9		
Коеф. Теплопотерь А1 (Вт/м <sup>2</sup> )/°С	1,529		
Коеф. Теплопотерь А2 (Вт/м <sup>2</sup> )/°С	0,0166		
Диапазон температур окружающей среды	от -40 до +60 °С		
Теплообменник Материал	Алюминиевый сплав		
Теплообменник Теплоизоляция	Минеральная вата, 45мм		
Толщина медной трубки теплообменника, мм	1		
Диаметр трубки теплообменника	1"		
Трехслойное высокоселективное покрытие вакуумной трубки	ALN-AIN-SS/Cu		
Размеры вакуумной трубки, мм	диаметр - 58мм, длина - 1800мм		
Диаметр конденсатора	24мм		
Материал рамы	Алюминиевый сплав		
Угол наклона (крепления на наклонную поверхность не входят в стоимость)	45°		