

Техническое описание солнечных водонагревателей объёмом 200л.

Объем бака для воды	200 литр
Минимальная температура воды в зимнее время, °С	+20+ +50
Максимальная температура воды в летнее время, °С	+80+ +95
Температура окружающие воздуха, °С	-20 + +55
Внутренней слой бака	Нержавеющая сталь
Теплоизолирующий слой бака	Полиуретан 50мм.
Номинальное давления	0,05 Мпа., 2-6 бар
Тип резервного питания	1,5кВт
Тип вакуумных трубок	стеклянный
Материал вакуумных трубок	Боросиликатное стекл.
Эффективность нагревания воды(по количеству литров)	3л- 1 вакуумная труба
	200л, 1,56кВт/ч
материал теплоносителя	медь
Внешний вид подпорное рамы	Сборная конструкция
материал подпорной рамы	сталь
Внешний вид бака	Цилиндрический
Материал бака для воды	Сталь
Форма внутреннего бака	Цилиндрический
Срок службы	Не менее 20 лет
Тип –по сезонности	Круглогодичный
Гарантия	24 месяца
Сертификат	UZCT
Насос для подачи холодной воды	220Вт, мощность определить по расчетам
Термические характеристики	Температура нагретой воды после испытаний +45+49 гдэд.С.