

«СОЛНЕЧНЫЕ РЕШЕНИЯ»

+7 (343) 361-45-62, +79221814562 <http://aldi.ru> info@aldi.ru

ПРАЙС-ЛИСТ от 19.08.2014 года

1. Солнечный водонагреватель (система без давления, бак окрашенный)



	модель	емкост ь бака, л	количеств о трубок, шт.	Цена., руб.	объем, м3	вес, кг брутто\ нетто
1.1	XF- II -15-125	125	15	17 510	0,63	74\67
1.2	XF- II -18-150	150	18	20 360	0,68	87\78
1.3	XF- II -20-170	170	20	22 200	0,74	94\85
1.4	XF- II -24-200	200	24	25 425	0,76	110\100

В комплект входят: Бак для воды (двухслойный: внутренний слой - нержавеющая сталь SUS 304-2B (0,4-0,5 мм), наружный слой - окрашенная гальванизированная сталь (0,4 мм), диаметры: внешний - 460 мм, внутренний - 360 мм; утеплитель- пенополиуретан 50 мм. Рама: стальная толщиной 1,5 мм с гальваническим покрытием . Трубки: вакуумные с трехслойным покрытием. Контроллер М-7.



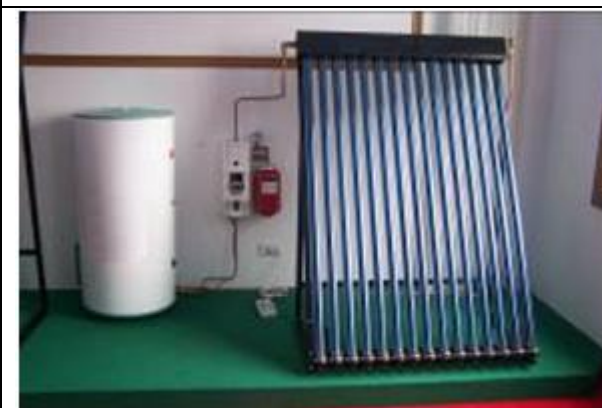
2. Солнечный водонагреватель (система без давления, бак из нержавеющей стали)



	модель	емкость бака, л	количество трубок, шт.	Цена., руб.	объем, м3	вес, кг брутто\ нетто
2.1	XFS- II -15-125	125	15	18 877	0,63	60\53
2.2	XFS- II -18-150	150	18	21 379	0,68	73\64
2.3	XFS- II -20-170	170	20	23 287	0,74	80\71
2.4	XFS- II -24-200	200	24	27 800	0,76	84\74

В комплект входят: Бак для воды: двухслойный: нержавеющая сталь SUS 304-2В (внутренний (0,4-0,5мм) и наружный (0,4мм) слои); диаметры: внешний - 460 мм, внутренний - 360 мм; утеплитель- пенополиуретан 50 мм. Рама: алюминиевая толщ. 1,2 мм. Трубки: вакуумные с трехслойным покрытием. Контроллер М-7.


3. Солнечный водонагреватель (сплит-система)




	модель	емкость бака, л	количество трубок, шт.	Цена., руб.	объем, м3	вес, кг брутто\ нетто
3.1	SH-100-12 (1 т/о)	100	12	68 800	0,61	87\81
3.2	SH-150-18 (1 т/о)	150	18	83 500	0,82	114\105
3.3	SH-200-24 (2 т/о)	200	24	107 280	0,92	132\122
3.4	SH-300-36 (2 т/о)	300	36	136 960	1,36	82\169
3.5	SH-400-48 (2 т/о)	400	48	172 200	1,68	237\223
3.6	SH-500-60 (2 т/о)	500	60	196 860	2,14	297\280

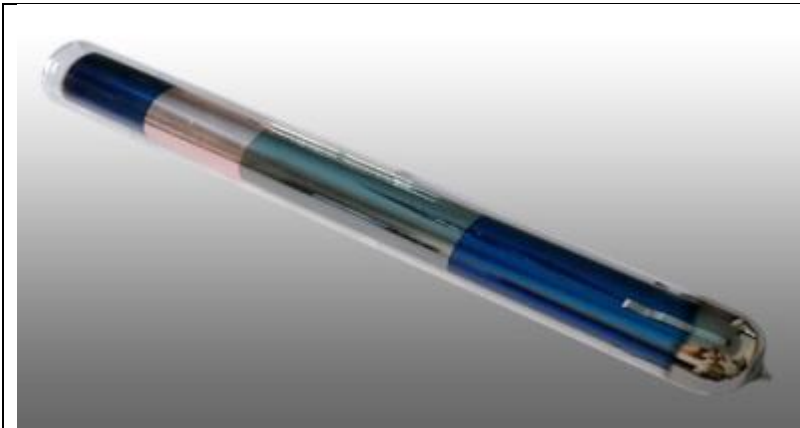
Каждая система включает: бак стальной (внутренний (нержавеющая сталь SUS 304-2В (1,2-2,0мм) и наружный (гальванизированная сталь (0,55мм)) слои с одним или двумя теплообменниками (длиной 15 - 25 м), **рабочую станцию** (контроллер SR868C8 или SR868C8Q, насос циркуляционный, расширительный бак, расходомер), коллектор/коллекторы (SCH), вакуумные трубки (трехслойное покрытие) с медными тепловыми трубками (диаметр конденсатора 14 мм). Цены, габариты и вес указаны на системы с баками, имеющими теплообменники длиной 15 м. Стоимость систем с баками (объемом 400 или 500 л), имеющими теплообменники длиной 25 м, увеличивается на 5 тысяч рублей.

4. Вакуумный солнечный коллектор (панель)

		модель	количество трубок, шт.	цена, руб.	объем, м3	вес, кг брутто\ нетто
	4.1	SCH-12	12	19 500	0,2	39\37
	4.2	SCH-15	15	24 500	0,23	48\45
	4.3	SCH-18	18	28 330	0,28	56\52
	4.4	SCH-20	20	31 960	0,3	59\55
	4.5	SCH-30 (3/4")	30	47 940	0,45	97,5/91,5
<p>Солнечный коллектор включает: коллектор (утеплитель - термостойкая ткань (поверх трубопровода коллектора) и пенополиуретан), вакуумные трубки (трехслойное покрытие) с медными тепловыми трубками (диаметр конденсатора 14 мм), раму алюминиевую (1,2-1,5 мм), резиновые противопылевые уплотнители, пластмассовые держатели, соединительные элементы на 1/2 дюйма.</p>						

5. Компактный солнечный водонагреватель (система под давлением, бак окрашенный)							
		модель	емкость бака, л	количество трубок, шт.	Цена., руб.	объем, м3	вес, кг брутто\ нетто
	5.1	CP-II-15-135	135	15	38 300	0,58	69\64
	5.2	CP-II-20-175	175	20	49 990	0,75	94\86
	5.3	CP-II-24-210	210	24	59 100	0,8	112\102
	5.4	CP-II-30-260	260	30	72 500	1,12	139\127
<p>В комплект входят: Бак для воды (двухслойный: внутренний - нержавеющая сталь SUS 304-2B (1,2-1,5 мм) и наружный слой - гальванизированная окрашенная сталь, диаметр внешний - 460 мм, диаметр внутренний - 360 мм; утеплитель-пенополиуретан 50 мм. Рама: стальная толщиной 1,5 мм с гальваническим покрытием. Трубки: вакуумные (трехслойное покрытие) с медными тепловыми трубками. Контроллер TNC-2.</p>							

6. Вакуумная трубка с трехслойным покрытием



	Цена., руб.	объем, м3	вес, кг брутто\ нетто
6.1	500	0,01	2,2\2
<p>Вакуумные трубки сделаны из термостойкого боросиликатного стекла. Внутренняя часть трубки покрыта композитом алюминий-углеродистая сталь-медь.</p>			