

**ПРАЙС-ЛИСТ НА СОЛНЕЧНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ**

**01.05.2010 г.**

Производитель	модель	размер ш*в*г	площадь коллектора м <sup>2</sup>	абсорбер	поверхность абсорбера	стекло	объем теплоносителя, л	вес кг	ЦЕНА €
<b>плоские (классические) солнечные коллекторы</b>									
<b>Buderus</b>  Германия	<b>Logasol SKN3.0-s</b>	1145*2070*90	2,37	медь	черный хром	структурированное	0,86	41	<b>980</b>
	<b>Logasol SKN3.0-w</b>						1,25	42	<b>1070</b>
	<b>Logasol SKS4.0-s</b>	1145*2070*90	2,37	полногранный медный	высокоселективное вакуумное покрытие	структурированное	1,43	46	<b>1440</b>
	<b>Logasol SKS4.0-w</b>						1,76	47	<b>1500</b>
<b>ROTH</b>  Германия	<b>Roth Heliostar 218</b>	1820*1200*109	2,18	медь	ALUXID	солярное	1,26	35	<b>765</b>
	<b>Roth Heliostar 252</b>	2100*1200*109	2,52	медь	ALUXID	солярное	1,46	43	<b>830</b>
<b>SUNSYSTEM</b> STANDART	<b>PK ST NL</b>	772*2125*90	1.66	медь	черный хром	солярно-призматическое	1,5	25	<b>280</b>
		1000*2125*90	2.15	медь			2	33	<b>340</b>
		1228*2125*90	2.7	медь			2,5	36	<b>430</b>
<b>SUNSYSTEM</b> SELECT CLASSIK	<b>PK SL CL NL</b>	772*2125*90	1.66	медь	Тіпох	солярно-призматическое	1,5	25	<b>350</b>
		1000*2125*90	2.15	медь			2	33	<b>460</b>
		1228*2125*90	2.7	медь			2,5	36	<b>540</b>
<b>VIESSMANN</b>  Германия	<b>VITOSOL 100</b>	1056*2380*90	2.51	медь/меандр	Гелиотитан	солярное	1,83	45	<b>875</b>
<b>HEWALEX</b>  Польша/Германия	<b>KS2000SLP</b>	1037*2018*89	2,09	медь	Селективное черный хром	солярно-призматическое	1,1	38	<b>360</b>
	<b>KS2000TLP</b>	1037*2018*89	2,09	медь	Селективное -TINOX		1,1	38	<b>375</b>
<b>Regulus</b>  Чехия	<b>KPC1-BP</b>	1000*2000*96	2	медь/лирообраз	черный хром	солярно-призматическое	2,0	37	<b>380</b>
	<b>KPS-10</b>	1144*2044*80	2,34	медь/меандр	SUNSELECT		1,6	44	<b>695</b>
	<b>KPS-11</b>	1144*2044*80	2,49	медь/лирообраз	ETA PLUS		2,2	45	<b>595</b>
<b>dağsolar</b> ENERJİ SİSTEMLERİ	<b>DAGSAN DB8GS</b>	1950*950*100	1.85	медь	селективное-черный хром	солярное	2,0	32	<b>330</b>
	<b>DAGSAN DXLK-MK</b>	1230*2000*100	2,5	медь	высокоселективное		2,5	49	<b>750</b>
<b>Vaillant</b>	<b>Vaillant VFK 150V</b>	1233x2033 x80	2,35	медь	SUNSELECT	антибликовое	1,85	38	<b>882</b>
	<b>VFK 150H</b>								<b>935</b>
	<b>VFK 145 V</b>	1233 x2033x 80	2,35	медь	SUNSELECT	рифленое	1,85	38	<b>742</b>
	<b>VFK 145 H</b>								<b>752</b>
<b>AMCOR</b>  Израиль	<b>AM2152N</b>	1900x1500x90	2,8	медь		Солнечное прозрачное	2	53	<b>680</b>

## Вакуумные (трубчатые) солнечные коллекторы

производитель	модель	размер	площадь коллектора	количество труб	площадь апертуры	раб. давление бар.	объем жидкости л	вес кг	ЦЕНА €
<b>VIESSMANN</b> Германия	<b>VITOSOL 200</b>	1418*2031*143	2,88	20	2,05	6	4,2	51	<b>2005</b>
	<b>VITOSOL 300</b>	1419*1996*122	2,83	20	2,05	6	1,2	45	<b>2630</b>
<b>Regulus</b> Чехия	<b>KTU-10</b>	1000*1970*140	1.81	10	0.93	6	1.7	41	<b>860</b>
	<b>KTU-15</b>	1430*1970*140	2.66	15	1.41	6	2.4	60	<b>1130</b>
	<b>KTU R-6</b>	1000*1970*141	1.81	6	1.43	6	0.92	32	<b>765</b>
	<b>KTU R-9</b>	1430*1970*141	2.66	9	2.15	6	1.37	44	<b>1015</b>
	<b>KTK-14</b>	1030*2220*141	2,41	14	1,41	6	2,5	38	<b>1470</b>
<b>HEWALEX</b> Польша/Германия	<b>KSR 10</b>	860*2130*111	1.82	10	1.02	6	1.8	31	<b>870</b>
<b>Vaillant</b>	<b>VTK 570</b>	700 x1640x 100	1,14	6	1.0	6	0.8	19	<b>828</b>
	<b>VTK 1140</b>	1390x1640x100	2.28	12	2.0	6	1.6	37	<b>1655</b>
Китай нержавеяка	<b>БЕТА 58/1800-12</b>	1990*940*110	1,87	12	1,03	6	1,6	45	<b>550 \$</b>
Производитель	модель	размер ш*в*г	площадь коллектора м²	абсорбер	поверхность абсорбера	стекло	объем теплоносителя, л	вес кг	ЦЕНА €
<b>SHENTAI</b> Китай	Модель (HeatPipe)			Спецификация			Площадь абсорбера.м²	ЦЕНА \$	
		SCM12-58/1800		ø58mm*1800mm*12			1.55	<b>450</b>	
		SCM15-58/1800		ø58mm*1800mm*15			1.95	<b>600</b>	
		SCM20-58/1800		ø58mm*1800mm*20			2.60	<b>750</b>	
		SCM30-58/1800		ø58mm*1800mm*30			3.13	<b>1050</b>	
		SCM35-58/850		ø58mm*850mm*35			2.03	<b>800</b>	
<b>RUCELF</b>	SVC-58-1800-12		ø58mm*1800mm*12			1.55	500		
	SVC-58-1800-18		ø58mm*1800mm*18			2.32	720		
	SVC-58-1800-24		ø58mm*1800mm*24			3.09	980		
	SVC-58-1800-30		ø58mm*1800mm*30			3.13	1200		
<b>atmosfera</b>	CBK-A-58-1800-10		ø58mm*1800mm*10			1,015	500		
	CBK-A-58-1800-15		ø58mm*1800mm*15			1,522	680		
	CBK-A-58-1800-20		ø58mm*1800mm*20			2,03	885		
	CBK-A-58-1800-25		ø58mm*1800mm*25			2,53	1150		
	CBK-A-58-1800-30		ø58mm*1800mm*30			3,045	1390		
	CBK-BA-58-850-30		ø58mm*850mm*30			1,392	995		
	CBK-BA-58-850-35		ø58mm*850mm*35			1,624	1212		
коллектор для бассейна									
<b>ROTH</b> Германия	<b>HelioPool Roth</b>	2000*1100*150	2,22	высокоплотный полиэтилен (HDPEчерный)			16	14	<b>250</b>

Данные могут меняться без предварительного предупреждения

Цены указаны в у.е. условно. Перерасчет в грн. осуществляется по курсу покупки валюты

