

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Flachkollektoren:

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
Aquatherm	AQUA-SOL	2,13
ATAG	FK 8200 N2A Cu-Cu	1,91
	FK 8230 N2A Cu-Cu	2,22
	FK 8250 N2A Cu-Cu	2,39
Atmosphäre GmbH	ATM-Sol 2.3	2,13
Austria Email AG	Sunlight 2500	2,305
	Sunlight 2500 H	2,303
Brötje	FK 25 RC	2,32
	FK 26 WB	2,30
	FK 26 WLB	2,30
	IK 25 K	2,33
Buderus (Bosch Thermotechnik)	LOGASOL SKN 4.0-s	2,25
	LOGASOL SKN 4.0-w	2,25
	LOGASOL SKS 4.0	2,08
	LOGASOL SKS 5.0-s	2,24
	LOGASOL SKS 5.0-w	2,24
	LOGASOL SKT 1.0-s	2,43
	LOGASOL SKT 1.0-w	2,43
LOGASOL CKN 2.0-s	1,94	
Buschbeck Solartechnik (BUSO)	ECO AD/EB	nach Maß
Citrin Solar	CS 125 SF	1,89
	CS 150 AF	1,90
	CS 250	1,89
	CS 300 M	1,87
	CS 500 4F	2,37
	CS 100 F	1,89
	CS 500	2,38
	CS 550	2,38
Clage	SCM 215	1,91
Consolar Energiespeicher- und Regelungssysteme GmbH	Plano 26	2,33
	PLANO 27 V	2,33
	PLANO 27 VAR	2,33
	PLANO 27 H	2,34
Cossis AG	K420-DH	1,97
	K423-DH	2,30
Dachdecker-Einkauf West	DEG-SOL	2,13
Donauer Solartechnik	Intersol TC 25	2,34
Elco	SOLATRON A 2.3	2,00
	SOLATRON R 2.5	2,26
	SOLATRON A 2.3-1	1,99
	SOLATRON S 2.5 V	2,26
	SOLATRON S 2.5 H	2,26
	SOLATRON S 2.5-1 V	2,26
	SOLATRON S 2.5-1 H	2,26
Enertech	FK 3(s)	1,97
	FK 3(w)	1,98
	FK 4(s)	2,30
	Fk 4(w)	2,30
Ernst Blanke Baustoffe	BLANKE-SOL	2,13

proKlima - Der enercity-Fonds, Glockseestr. 33, 30169 Hannover, Telefon 0511 - 430 1970, proKlima@enercity.de

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
Estec	FK 8250 H Prestige	2,40
	FK 8250 Q Prestige	2,39
	FK 8210 4 H Prestige	1,91
FK Solartechnik GmbH	FK Basic	1,89
GASOKOL	gigaSol-S	2 bis 12
	topSol-S	2,01
	tecSol	2,02
GC Handels-Contor GmbH	CosmoSol 253 (L)	2,37
	CosmoSol 210	1,89
	CosmoSol 270	2,60
General Solar	SKR 500	2,26
	SKR 500 L	2,26
Gornig	HATE-SOL	2,13
GS-Wärmetechnik	GS-Sol	2,13
Harreither	Solar Star E 2400	2,27
	Solar Star EQ 2400	2,28
Hefele	HEFELE-SOL	2,13
HOVAL	UltraSol	2,40
	UltraSol Eco	2,40
Hydrotherm	HYDRO-SOL	2,13
Junkers (BBT Thermotechnik)	FK210	1,80
	FK240	2,12
	FK260	2,31
	FKC-1	2,27
	FKT-1	2,24
	FKC-2s	2,25
	FCC-2s	1,94
	FKC-2w	2,25
	FKT-2s	2,43
	FKT-2w	2,43
KWB	FlexiSun FK8250N	2,40
	FlexiSun FK8250L	1,92
Lafarge (Braas)	TK 6 (bzw. Bramac-Solardach)	5,51
Monier Braas	TK 4	3,67
	TK 6	5,52
	TK 8	7,36
	TK 10	9,20
Nehs Produktions & Vertriebs GmbH	Alusun 2.05	1,77
Nordwest Handel AG	DelphisTherm	1,99
ÖkoFen GmbH	Pellesol-a	2,21
Ökotech Prod.ges. f. Umwelttechn. mbH	>gluatmugl<2002 (nur mit Sunstrip-Absorber)	nach Maß
Oertli Rohleder	SUN C	2,50
	SUN 230	2,13
	SUN 270	2,50
Oventrop	OKF-CK22	2,01
	OKF-CS22	2,01
Phönix SonnenWärme	Infinity 2 / K 320	1,99
pro solar	ps 2400 HighLine	2,16

proKlima - Der enercity-Fonds, Glockseestr. 33, 30169 Hannover, Telefon 0511 - 430 1970, proKlima@enercity.de

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
	ps Inline 2500	2,32
	Eco Star	1,92
reflex	Ecoselect Optima FK6240N	2,17
	Ecoselect Reflex FK6240N	2,17
	Tinox Optima FK6240N	2,17
	Tinox Reflex FK6240N	2,17
Rehau	Solect RK 2232	2,22
	Solect WK	2,16
	Solect QK	2,16
Reinhard Solartechnik	RST SOL 4	2,07
Remeha GmbH	Remeha Pro 2,3	2,13
	Remeha Pro 2,5	2,50
	Remeha Pro C	2,50
	Remeha Eco 2	1,99
	D 230	2,17
Rotex Heating Systems	Solaris V26	2,33
Roth	F1	2,37
	Heliostar 252 S4	2,29
	Heliostar 218 S4	1,97
Roto	RSK	2,90
	SRK 10-20	1,94
Sieger	Malaga 2.0	2,24
	Malaga 3.0	2,27
Solahart	Oyster Ko	1,85
Solar Direct	DIRECT-SOL	2,13
Solarfocus	CPC S1	2,52
	Sunny Line	2,48
Solarhandel Franken	Bayernstar AR bzw. HLF	2,37
SolarNovum	Apollo 20	1,89
Solar-Technologie-International sti	FKF 200 V / H	1,83
	FKF 240 V / H	2,22
	FKF 270 V / H	2,52
Solimpeks Solar Corp.	WUNDER CLS 1808	1,62
	WUNDER CLS 2108	1,92
	WUNDER CLS 2510	2,25
	WUNDER ALS 2510	1,92
	WUNDER ALS 2512	2,23
	KRAFTWERK 21	1,92
	KRAFTWERK 25	2,23
Soltop	SOLTOP-COBRA	2,05
Solvis	SolvisFera F-552 / F-553	5,16
	SolvisFera F-652 / F-653	6,45
	SolvisFera F-802 / F-803	7,74
	SolvisCala C-254	2,39
	SolvisCala C 254 Eco	2,39

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
Sonnenkraft	IMK	5,36
	IDMK 25	2,32
	SK 500 N	2,31
	IDMK 50	4,64
	IDMK 75	6,96
	IDMK 100	9,28
	IDMK 12	1,10
	SKR 500	2,26
	SKR 500 L	2,26
	SK500L-ECO-AL	2,30
	SK500N-ECO-AL	2,29
Sotec-Solar	SOA 98	1,85
Stiebel Eltron	SOL 25 Plus	2,48
	TSK 25 S	2,48
	SOL 27 Plus	2,40
	SOL 20 Plus & OSF 20 I	2,00
Sunex Sp. Z.o.o	SX 2.0	1,85
	SX 2.51	2,35
	SX 2.85	2,66
SUNMASTER	SUK 27	2,59
Triosolar	TRIOSTAR	2,13
UFE Solar	ECOSTAR III Blue	1,96
	ECOSTAR III Gold	1,96
varmeco	VARIOcollect A 2x2	3,66
	VARIOcollect E 2x2	3,69
Vaillant	auroTherm classic VFK 135 D	2,35
	auroTherm VFK 135 VD	2,35
	auroTherm classic VFK 140 VD	2,35
	auroTherm VFK 145 H	2,35
	auroTherm VFK 145 V	2,35
	auroTherm plus VFK 150 H	2,35
	auroTherm plus VFK 150 V	2,35
	VFK 115	1,92
	VFK 125	2,35
	auroTherm plus VFK 155 H	2,35
	auroTherm plus VFK 155 V	2,35
	auroTherm plus VFK 125/3	2,35
	Velux	Velux U10
CLI U12 4000		2,14
Viessmann	Vitosol 100 5m ² DI	4,92
	Vitosol 100-FM SV1F, SH1F	2,33
	Vitosol 200-F SV2, SH2	2,33
	Vitosol 200 FM SV2F, SH2F	2,33
	Vitosol 200 FM SV2G, SH2G	2,33
Viva Solar	Vivamax VS	2,01
Wagner u.Co Solartechnik	EURO L20 AR	2,37
	LBM 2 AR	2,02
	EURO L20 MQ AR	2,37
	EURO L42 HTF	2,01
	EURO L20 AR-C	2,36

proKlima - Der enercity-Fonds, Glockseestr. 33, 30169 Hannover, Telefon 0511 - 430 1970, proKlima@enercity.de

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
	EURO L22 AR	2,01
	EURO L40 HTF	2,36
	LBM 6 HTF	6,10
	LBM 10 HTF	10,10
	SOLARroof	9,62
Weishaupt	WTS-F	2,28
	WTS-F1 K1/K2	2,32
	WTS-F2 K4	2,33
Westfa	IDK 25 Q	2,17
	IDK 25	2,34
	IDK 12	1,08
	IDK 100	9,33
	ADK 25	2,29
	ADK 25 Eco-2	2,29
Wikora	Wikosun 2340 Ti	2,14
Windhager	SolarWIN SWI 225	2,02
Wolf	TopSon TX	2,01
	TopSon F3	2,00
	TopSon F3Q	2,00
	CFK	2,00
Zander	Zander-SOL	2,13
Zewotherm	ZEWO-SOL 200	1,82
	ZEWO-SOL 300 Premium	1,82
ZWS	ZWSol - senkrecht	2,25
	ZWSol - waagrecht	2,25

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Vakuum-Röhrenkollektoren:

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
Atmosphaere GmbH	ATM CPC 06	1,00
	ATM CPC 12	1,99
	ATM CPC 18	3,00
Brötje	Solar Plus DF 20 B	2,15
	Solar Plus DF 30 B	3,22
	SolarPlus HP 20 B	2,13
	SolarPlus HP 30 B	3,20
Buderus (Bosch Thermotechnik)	Vaciosol CPC 6	1,28
	Vaciosol CPC 12	2,56
	LOGASOL SKR 6.1 R CPC	1,28
	LOGASOL SKR 21.1	1,33
Consolar	TUBO 12 CPC	0,99
	TUBO 12 CI	0,99
DeDietrich	Dietrisol Power	0,81
Elco	Auron DF 15	1,58
	Auron DF 20	2,12
Estec	VR 12 CPC	0,98
	IDMK Integra 1,25	1,1
	IDMK Integra 2,5	2,33
FK Solartechnik GmbH	FK Solinas 3	1,39
Microtherm	Sydney SK-6	1,09
Jiangsu Micoe	SZ58-1800-10H	0,94
	SZ58-1800-12H	1,12
	SZ58-1800-14H	1,31
	SZ58-1800-15H	1,40
	SZ58-1800-16H	1,49
	SZ58-1800-18H	1,68
	SZ58-1800-20H	1,87
	SZ58-1800-24H	2,24
	SZ58-1800-25H	2,33
	SZ58-1800-28H	2,61
	SZ58-1800-30H	2,79
Junkers Bosch Thermotechnik	VK 180	1,59
	VK140-1	1,28
	VK230-1	1,33
OLALA Naturkombinat KG	Löcknitz	1,68
	Spree	2,24
	Elbe	2,79
Oventrop	OKP-10	0,92
	OKP-20	1,84
Powersol	PowerSol R5-200	1,01
Pro Solar	VakuLine CPC12	1,99
Rangger Solartechnik GmbH	RS 01-30	2,88
Ritter Energie und Umwelttechnik	Aqua Plasma 19/34	3,00
	Aqua Plasma 19/50	4,50
	Aqua Plasma 15/27	2,33
	Aqua Plasma 15/40	3,49

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
Ritter Energie und Umwelttechnik	Star 15/26	2,33
	Star 15/39	3,49
	Star 19/33	3,00
	Star 19/49	4,50
Shentai Solar Energy	SCM30-02	2,82
SolarEffekt	DS-30-58-1800	2,83
Solar Technologies THX	Solamax 20 - TDS300	2,15
	Solamax 30 - TDS300	3,23
	Mazdon 20 - TMA600S	2,14
	Mazdon 30 - TMA600S	3,22
Solvis	Solvis-Luna 233	1,98
	Solvis-Luna LU-304	2,57
Sonnenkraft	VK25	2,21
s-power GmbH	s-power 30/3000 TPS inside	4,40
sunpower	SPA-58-1800-18-C	1,71
	SPA-58-1800-20-C	2,40
Sunpower Thermische Solartechnik	TZ58-1800-10R	0,94
	TZ58-1800-15R	1,40
	TZ58-1800-20R	1,86
	TZ58-1800-25R	2,33
	TZ58-1800-30R	2,79
Thermomax	Solar Plus DF 20	2,15
	Solar Plus DF 30	3,23
	Solar Plus HP 20	2,16
Vaillant	VTK 570	1,00
	VTK 1140	1,99
	VTK 570/2	1,00
	VTK 1140/2	1,99
Viessmann	Vitosol 200-T SPE 1,63 m ²	1,73
	Vitosol 200-T SPE 3,26 m ²	3,46
	Vitosol 300-T SP3B 1,51 m ²	1,60
	Vitosol 300-T SP3B 3,03 m ²	3,19
	Vitosol 200-T SP2A	1,33
	Vitosol 200-T SP2A	1,60
	Vitosol 200-T SP2A	3,19
	Vitosol 200-TM SPEA 1,63 m ²	1,73
	Vitosol 200-TM SPEA 3,26 m ²	3,46
	Vitosol 300-TM SP3C 1,25 m ² HW	1,33
	Vitosol 300-TM SP3C 1,51 m ²	1,60
	Vitosol 300-TM SP3C 3,03 m ²	3,20
	Westfa	VKR 25
Wolf	TRK	0,81
Zewotherm	ZEWO-SOL HV 300	2,85
	ZEWO-SOL HV 220	2,05
	ZEWO-SOL HV 180	1,67
	ZEWO-SOL HV 100	0,94
	ZEWO-SOL ZX 30	2,83
	ZEWO-SOL ZX 20	1,89

Liste der förderfähigen Solarkollektoren

geprüft nach den Kriterien von proKlima - der enercity-Fonds



Sonderformen:

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m ²
Isomorph	LinearSpiegel (konzentrierender Spiegelkollektor)	7,36