

**Liste der förderfähigen Solarkollektoren
nach den Förderprogramm von *proKlima der enercity-Fonds***

Stand: 14.04.2010

Flachkollektoren:

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m²
Aquatherm	AQUA-SOL	2,13
AS Solar GmbH	AS-FK 2.3	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
Brötje	FK 25 R	2,37
Buderus (BBT Thermotechnik)	LOGASOL SKS 3.0	2,17
	LOGASOL SKN 2.0	2,24
	LOGASOL SKS 4.0	2,08
	LOGASOL SKN 3.0	2,27
Buschbeck Solartechnik (BUSO)	ECO AD/EB	nach Maß
Clage	SCM 215	1,91
Consolar Energiespeicher- und Regelungssysteme GmbH	Plano 26	2,33
Dachdecker-Einkauf West	DEG-SOL	2,13
DeDietrich	Dietrisol Pro 2,3	2,13
Heiztechnik Vertriebs GmbH	Dietrisol Pro 2,5	2,50
	Dietrisol Pro C	2,50
	Dietrisol Eco 2	1,99
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
Ernst Blanke Baustoffe	BLANKE-SOL	2,13
Estec	FK7210	1,80
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
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
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
Kalkgruber	Solarfocus ECONOMY F1	2,40
Lafarge (Braas)	TK 6 (bzw. Bramac-Solardach)	5,51
Nehs Produktions & Vertriebs GmbH	Alusun 2.05	1,77
Nordwest Handel AG	DelphisTherm	1,99

Liste der förderfähigen Solarkollektoren
nach den Förderprogramm von *proKlima der enercity-Fonds*

Stand: 14.04.2010

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m²
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
Phönix SonnenWärme	Infinity 2 / K 320	1,99
pro solar	ps 2400 HighLine	2,16
	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
Rotex Heating Systems	Solaris V26	2,33
Roth	F1	2,37
Roto	RSK	2,90
	SRK 10-20	1,94
Schüco	SchücoSol GK.2-5, GK-5	5,03
	SchücoSol GK.2-7,55, GK-7,5	7,50
	SchücoSol GK.2-10, GK-10	10,00
	SchücoSol K, K.1	2,13
	CTE 215 CH	1,88
	CTE 220 CH 2	2,49
	CTE 520 CH	2,50
	CTE 520 CH 1	2,50
	CTE 520 CH 2	2,50
	CTE 520 OF 2	2,51
	CTE 524 DH 2	2,47
	SchücoSol U.5 DG	2,47
	Sieger	Malaga 2.0
Solahart	Oyster Ko	1,85
Solar Direct	DIRECT-SOL	2,13
Solarhandel Franken	Bayernstar AR bzw. HLF	2,37
SolarNovum	Apollo 20	1,89
Solimpeks Solar Corp.	WUNDER CLS 1808	1,62
	WUNDER CLS 2108	1,92
	WUNDER CLS 2510	2,25
Soltop	SOLTOP-COBRA	2,05
SOLVIS	SolvisFera F-552	5,16
	SolvisFera F-652	6,45
	SolvisFera F-802	7,74
	SolvisCala C-22, C-222	2,00
	SolvisCala C-253-I	2,39
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
Sotec-Solar	SOA 98	1,85
Stiebel Eltron	SOL 25 Plus	2,48
	TSK 25 S	2,48

Liste der förderfähigen Solarkollektoren
nach den Förderprogramm von *proKlima der enercity-Fonds*

Stand: 14.04.2010

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m²
Stiebel Eltron	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
Vaillant	AuroTherm classic VFK 135 D	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
Velux	Velux U10	1,85
	CLI U12 4000	2,14
Viessmann	Vitosol 100 S2,5 u. W2,5	2,50
	Vitosol 200-F SV2, SH2	2,33
	Vitosol 100 5m ² DI	4,92
Viva Solar	Vivamax VS	2,01
Wagner u.Co Solartechnik	Euro L20 AR	2,37
	Euro C20 AR	2,37
	Euro L20 MQ HTF	2,37
	Euro C20 HTF	2,37
	Euro C22 HTF	2,02
	Euro C32 HTF	2,01
Weishaupt	WTS-F	2,28
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

**Liste der förderfähigen Solarkollektoren
nach den Förderprogramm von *proKlima der enercity-Fonds***

Stand: 14.04.2010

Vakuum-Röhrenkollektoren:

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m²
AS Solar GmbH	AS CPC 06	1,00
	AS CPC 12	1,99
	AS CPC 18	3,00
	AS-EVK 10	1,01
Atmosphaere GmbH	ATM CPC 06	1,00
	ATM CPC 12	1,99
	ATM CPC 18	3,00
Brötje	Solar Plus DF 20	2,15
	Solar Plus DF 30	3,23
	SolarPlus HP 20	2,16
	SolarPlus HP 30	3,23
Buderus (BBT Thermotechnik)	Vaciosol CPC 6	1,28
	Vaciosol CPC 12	2,56
Consolar	TUBO 12 CPC	0,99
DeDietrich	Dietrisol Power	0,81
Elco	Auron DF 15	1,58
	Auron DF 20	2,12
Estec	VR 12 CPC	0,98
FK Solartechnik GmbH	FK Solinas 3	1,39
Fuchs Energiesparteknik	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
microtherm	Sydney SK-6	1,09
Junkers BBT Thermotechnik	VK 180	1,59
Paradigma	CPC 14 Star azzurro	2,33
	CPC 21 Star azzurro	3,50
	CPC 30 Star azzurro	3,00
	CPC 45 Star azzurro	4,50
	CPC 32Allstar	3,20
	CPC 40Allstar	4,00
Powersol	PowerSol R5-200	1,01
Pro Solar	VakuLine CPC12	1,99
Rangger Solartechnik GmbH	RS 01-30	2,88
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	SolvisLuna LU-15S-CPC	2,55
	Solvis-Luna 232	2,03
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
Thermomax	Solar Plus DF 20	2,15
	Solar Plus DF 30	3,23
	Solar Plus HP 20	2,16
Vaillant	VTK 570	1,00

Liste der förderfähigen Solarkollektoren
nach den Förderprogramm von *proKlima der enercity-Fonds*

Stand: 14.04.2010

Firma	Kollektor	Aperturfläche in m²
	VTK 1140	1,99
	VTK 570/2	1,00
	VTK 1140/2	1,99
Viessmann	Vitosol 200 SD2 D10	1,07
	Vitosol 200 SD2 D20	2,14
	Vitosol 200 SD2 D30	3,21
	Vitosol 300 SP3 H20	2,14
	Vitosol 300 SP3 H30	3,21
	Vitosol 200-T SD2 2 m ²	2,16
	Vitosol 200-T SD2 3 m ²	3,23
	Vitosol 300-T SP3 2 m ²	2,15
	Vitosol 300-T SP3 3 m ²	3,23
Westfa	VKR 25	1,59
Wolf	TRK	0,81