

	Modell 1	Modell 2	Modell 3
Bruttofläche A_b (m ² /Kollektor)	2,55	2,55	2,53
Absorberfläche A_a (m ² /Kollektor)	2,15	2,15	2,3
Kollektorertragsnachweis (525 kWh/m ² a)	vorhanden	vorhanden	vorhanden
Max. Stillstandstemperatur (°C)	210	200	210
Absorptionsgrad Absorber α	0,95	0,9	0,95
Emissionsgrad Absorber α	0,05	0,15	0,05
Transmissionsgrad Abdeckung τ	0,91	0,91	0,91
Anschlüsse, Anzahl, Nennweite (Stück/Zoll)	2/G1	2/G1	2/G1
Zul. Betriebsüberdruck (bar)	10	10	10
Wärmeträgerinhalt (l)	1,6	1,6	2
Gewicht (kg)	47	46	47
Abmessungen (mm)			
Breite	1080	1080	1225
Länge	2350	2350	2065
Höhe	100	100	103