

		SOL 27 premium S
		230016
Kollektorwirkungsgrad η_{col}	%	66
Kollektor-Aperturfläche A_{sol}	m ²	2,39
Optischer Wirkungsgrad η_0		0,823
Linearer Wärmedurchgangskoeffizient a_1	W/m ² K ²	0,0148
Quadratischer Wärmedurchgangskoeffizient a_2	W/(m ² K)	3,52
Einfallswinkel-Korrekturfaktor IAM		0,94