

		<b>SOL 27 premium W</b>
		230017
Kollektorwirkungsgrad $\eta_{col}$	%	67
Kollektor-Aperturfläche $A_{sol}$	$m^2$	2,39
Optischer Wirkungsgrad $\eta_0$		0,825
Linearer Wärmedurchgangskoeffizient $a_1$	$W/m^2K^2$	0,0161
Quadratischer Wärmedurchgangskoeffizient $a_2$	$W/(m^2K)$	3,41
Einfallswinkel-Korrekturfaktor IAM		0,94