

it Scheda prodotto  
 en Product fiche  
 fr Fiche de produit  
 es Ficha del producto  
 pt Ficha de producto  
 el Δελτίο προϊόντος  
 de Produktdatenblatt  
 nl Productkaart



Modello \ Model \ Modèle \ Modelo \ Modelo \ μοντέλου \ Modell \ Typeaanduiding		ZELIOS THERMO HF 150-1 (3023620) (3023619)	ZELIOS THERMO HF 200-1 (3023622) (3023621)	ZELIOS THERMO HF 200-2 (3023579) (3023578)	ZELIOS THERMO HF 300-2 (3023624) (3023623)												
Area di apertura \ Aperture area \ Surface d'entrée \ área de apertura \ área de abertura \ εμβαδόν της συλλεκτικής επιφάνειας \ Aperturfläche \ Apertuuroppervlak (Asol)	m <sup>2</sup>	2,01	2,01	4,02	4,02												
Efficienza a perdita zero \ Zero-loss efficiency \ Rendement optique \ Eficiencia de pérdida cero \ Eficiência com perdas nulas \ οπτική απόδοση \ Optischer Wirkungsgrad \ Efficiëntie bij nulverlies (η <sub>0</sub> ) *	-	0,744	0,744	0,744	0,744												
Coefficiente del primo ordine \ First-order coefficient \ Coefficient de perte du premier ordre \ Coeficiente de primer orden \ Coeficiente de primeira ordem \ γραμμικός συντελεστής \ Linearer Wärmedurchgangskoeffizient \ Primaire coëfficiënt (a <sub>1</sub> )*	W/(m <sup>2</sup> K)	2,97	2,97	2,97	2,97												
Coefficiente del secondo ordine \ Second-order coefficient \ Coefficient de perte du second ordre \ Coeficiente de segundo orden \ Coeficiente de segunda ordem \ δευτεροβάθμιος συντελεστής \ Quadratischer Wärmedurchgangskoeffizient \ Secundaire coëfficiënt (a <sub>2</sub> )*	W/(m <sup>2</sup> K <sup>2</sup> )	0,039	0,039	0,039	0,039												
Modificatore dell'angolo di incidenza \ Incidence angle modifier \ Facteur d'angle d'incidence \ Modificador del ángulo de incidencia \ Modificador do ângulo de incidência \ συντελεστής διόρθωσης γωνίας πρόσπτωσης \ Einfallswinkel-Korrekturfaktor \ Instalingshoekmodifier (IAM)	-	0,89	0,89	0,89	0,89												
Storage volume	l	153	202	202	270												
Annual non-solar heat contribution under average climate conditions (Q nonsol)	load profile	M	L	XL	XXL	M	L	XL	XXL	M	L	XL	XXL	M	L	XL	XXL
	kWh	1176	2111	3551	4674	1169	2093	3528	4649	1073	1691	2884	3895	1059	1650	2825	3829

\* Riferito all'area di apertura \ Data refers to aperture area \ Par rapport a la surface d'entrée \ Para el área de apertura \ Para a área de abertura \ σχετικό με εμβαδόν της συλλεκτικής επιφάνειας \ Daten beziehen sich auf aperturfläche \ Gerelateerd aan het apertuuroppervlak

it Scheda prodotto  
 en Product fiche  
 fr Fiche de produit  
 es Ficha del producto  
 pt Ficha de producto  
 el Δελτίο προϊόντος  
 de Produktdatenblatt  
 nl Productkaart



Modello \ Model \ Modèle \ Modelo \ Modelo \ μοντέλου \ Modell \ Typeaanduiding		ZELIOS THERMO CF 150-1 (3023627) (3023628) (3023588) (3104096)	ZELIOS THERMO CF 200-1 (3023503) (3023589) (3023590)	ZELIOS THERMO CF 300-2 (3023591) (3023592) (3023504)									
Area di apertura \ Aperture area \ Surface d'entrée \ área de apertura \ área de apertura \ εμβαδόν της συλλεκτικής επιφάνειας \ Aperturfläche \ Apertuuroppervlak (Asol)	m <sup>2</sup>	1,82	1,82	3,64									
Efficienza a perdita zero \ Zero-loss efficiency \ Rendement optique \ Eficiencia de pérdida cero \ Eficiência com perdas nulas \ οπτική απόδοση \ Optischer Wirkungsgrad \ Efficiëntie bij nulverlies (η0) *	-	0,740	0,740	0,740									
Coefficiente del primo ordine \ First-order coefficient \ Coefficient de perte du premier ordre \ Coeficiente de primer orden \ Coeficiente de primeira ordem \ γραμμικός συντελεστής \ Linearer Wärmedurchgangskoeffizient \ Primaire coëfficiënt (a1)*	W/(m <sup>2</sup> K)	3,43	3,43	3,43									
Coefficiente del secondo ordine \ Second-order coefficient \ Coefficient de perte du second ordre \ Coeficiente de segundo orden \ Coeficiente de segunda ordem \ δευτεροβάθμιος συντελεστής \ Quadratischer Wärmedurchgangskoeffizient \ Secundaire coëfficiënt (a2)*	W/(m <sup>2</sup> K <sup>2</sup> )	0,008	0,008	0,008									
Modificatore dell'angolo di incidenza \ Incidence angle modifier \ Facteur d'angle d'incidence \ Modificador del ángulo de incidencia \ Modificador do ângulo de incidência \ συντελεστής διόρθωσης γωνίας πρόσπτωσης \ Einfallswinkel-Korrekturfaktor \ Instalingshoekmodifier (IAM)	-	0,86	0,86	0,86									
Storage volume	l	153	202	270									
Annual non-solar heat contribution under average climate conditions (Q nonsol)	load profile	M	L	XL	XXL	M	L	XL	XXL	M	L	XL	XXL
	kWh	1194	2167	3633	4767	1188	2152	3613	4746	1056	1705	2938	3969

\* Riferito all'area di apertura \ Data refers to aperture area \ Par rapport a la surface d'entrée \ Para el área de apertura \ Para a área de abertura \ σχετικό με εμβαδόν της συλλεκτικής επιφάνειας \ Daten beziehen sich auf aperturfläche \ Gerelateerd aan het apertuuroppervlak