

# Pannello solare termico

## SUN<sup>eco</sup>



- ✓ Ridurre le spese di riscaldamento
- ✓ Salvaguardare l'ambiente
- ✓ Approfitare degli incentivi



- + Collettore solare con struttura a vasca
- + Adatto per tutte le varianti di installazione
- + Rapporto prezzo-efficienza imbattibile

# SOLARFOCUS

## Pannello solare termico **SUN<sup>eco</sup>**

Pannello piano per l'installazione verticale con raccordi con guarnizione piana da 1/2" M, sopra sul lato largo, con vasca strutturata con supporti di fissaggio, vetro di sicurezza da 3,2 mm, il profilo in alluminio colore antracite protegge i bordi del vetro e la colla. Assorbitore in rame/alluminio saldato a ultrasuoni, lamiere termiche Omega ed isolamento posteriore da 50 mm. Il tubo assorbitore è circondato dalle lamiere termiche le quali garantiscono un'ottima ed efficiente trasmissione di calore. Lo scorrimento della tubazione avviene secondo il principio a doppia arpa. Uno strozzamento speciale nel tubo di distribuzione garantisce lo sfiato veloce durante il caricamento. Idoneo per tutte le varianti di installazione.

## Scheda tecnica

		<b>SUN<sup>eco</sup> 21</b>	<b>SUN<sup>eco</sup> 28</b>
Costruzione		Pannello piano	Pannello piano
Lunghezza	[mm]	1785	2400
Larghezza	[mm]	1155	1155
Altezza	[mm]	91	91
Superficie	[m <sup>2</sup> ]	2.1	2.8
Superficie d'apertura	[m <sup>2</sup> ]	1.86	2.5
Contenuto di carico	[l]	1	1,2
Peso (vuoto)	[kg]	35	47
Isolamento posteriore	[mm]	50	
Assorbimento dell'assorbitore	[%]	95	
Vetro		Vetro di sicurezza da 3,2 mm	
Trasmittanza del vetro	[%]	92	
Pressione di esercizio massima	[bar]	3/10	

Certificato secondo EN ISO 9806:2013 (Classe A)

Salvo modifiche tecniche

## Tutto da un solo fornitore

Impianti solari – Caldaie a biomassa –  
Accumulatori – Tecnologia di acqua calda sanitaria



Tecnologia certificata – EN ISO 9001 certified



Il Vostro rivenditore

**SOLARFOCUS GmbH, Werkstrasse 1, A-4451 St. Ulrich/Steier**

e-mail: [office@solarfocus.com](mailto:office@solarfocus.com) Tel.: +43 (0) 7252 / 50 002 - 0

web: [www.solarfocus.com](http://www.solarfocus.com) Fax: +43 (0) 7252 / 50 002 - 10