



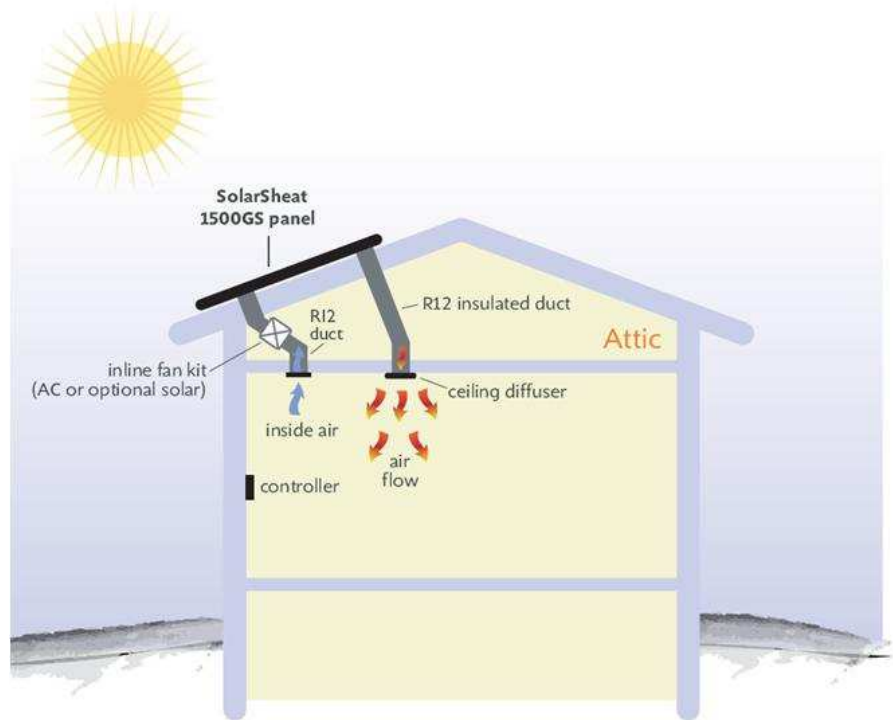
SOLARSHEAT®

Luftkollektoren



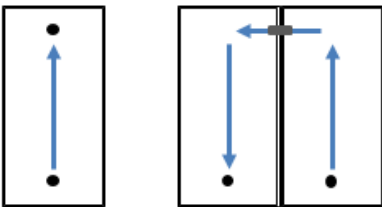
Systemname	SolarSheat 120	SolarSheat 240
Abmessungen (l x b x h)	1100 x 1100 x 97 mm	1100 x 2200 x 97 mm
Bruttokollektorfläche	ca. 1,2 m ²	ca. 2,4 m ²
Gewicht	19 kg	37 kg
Rahmen	Aluminium Strangpressrahmen, Pulverbeschichtung, schwarz	
Abdeckung	Getempertes Glas, 4 mm	
Dichtung	EPDM - Silikon	
Dämmung	Alukaschierte Polyisocyanurat-Hartschumplatte, 12,7 mm	
Absorber	Geripptes Aluminiumblech, 0,8 mm	
Absorberbeschichtung	Pulverbeschichtung, schwarz	
Luftdurchsatz	170 m ³ /h	255 m ³ /h
Garantie	5 Jahre für alle SolarSheat - Luftkollektoren	

Technische Änderungen vorbehalten



YOUR SOLAR HOME INC ist Hersteller von Luftkollektoren und entwickelt Solarluftkollektorheizsysteme für Wohngebäude und die industrielle Nutzung.

Die Produkte sind wirtschaftlich, umweltfreundlich und von anerkannten kanadischen Instituten getestet.



Produktbeschreibung

Der SolarSheat - Luftkollektor nutzt die Energie der Sonne, um nicht ständig genutzte Räume oder Häuser zu belüften oder um die Beheizung einzelner Räume oder eines Hauses zu unterstützen. Die SolarSheat - Luftkollektoren können Räume bis zu 110 m² - abhängig von dessen Wärmeverlust und Solargewinnen - beheizen.

Installation

Das modulare Rahmen- und Halterungsdesign ermöglicht die Verwendung eines einzelnen oder mehrerer, luftseitig miteinander verbundener SolarSheat - Luftkollektormodule. Auf diese Weise können sie so verbunden werden, um mehrere Räume, den Keller oder das ganze Haus zu beheizen.

Der SolarSheat - Luftkollektor wird an einer Außenwand oder auf dem Dach montiert. Abhängig von der jeweiligen Situation werden die Steuerung, der Ventilator und das benötigte Zubehör angepasst.

Ihr SolarSheat - Händler in Deutschland

energie + innovation
 Klessingweg 17
 80997 München
 Tel. 089.189 21 793
 Fax 089.189 21 791
 info@energieundinnovation.de
 www.energieundinnovation.de
 Bürozeiten nach Vereinbarung

