

PANOU SOLAR SOLARSHEAT **1500 G**

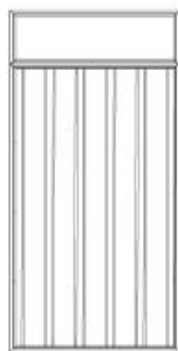
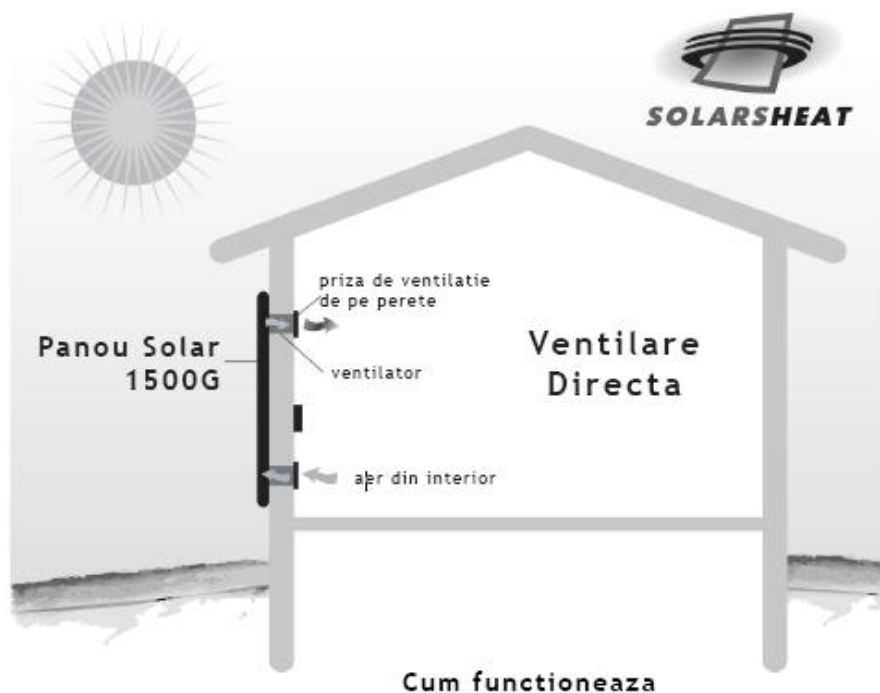


MODEL	SH1500-G
COTA ENERGIE / ZI	6 MJ (Cota SRCC: zi partial innorata, categoria C)
BTU / ZI	6 kBtu
DIMENSIUNI	87"X 43.15" X 3.8" 221cm x 109.6cm x 9.7cm
SUPRAFATA TOTALA	2.4 m ²
GREUTATE	42.6 kg
CULOARE	Negru
TIP	Panou solar de colectare a aerului
MATERIAL	Aluminiu extrudat
FILTRU	Aluminiu ondulat
SUPRAFATA VITRATA	Plastic revenit
IZOLATIE TERMICA	Polyisocianurat
CONTROL	Termostat digital
VENTILATOR	Curent continuu
PUTERE VENTILATOR	14,5 W alimentat fotovoltaic
DEBIT (NOMINAL)	1.98 m ³ /min (aerul circula intr-o singura directie)
DIMINUARE CO ₂	0,18 tone pe an
TEMPERATURA	49 ⁰ C
MONTAJ	Pe perete sau acoperis
FABRICAT	Canada
GARANTIE	5 ani colectorul 1 an partea electronica
PRODUCATOR	Your Solar Home Inc.

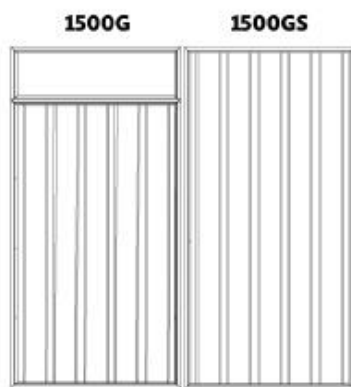
YOUR SOLAR HOME INC. este o companie care ofera solutii pentru energie regenerabila si produce si dezvolta sisteme de incalzire solara a aerului pentru cladiri rezidentiale sau industriale..



Produsele noastre sunt economice, compatibile cu mediul inconjurator si pot fi folosite pentru incalzirea aerului intr-o varietate larga de climate si domenii



1500G



1500G PAK

Panou solar 1500G

Descrierea produsului

Panoul solar 1500G este un colector derecirculare a aerului cu energie solarautilizat pentru incalzirea spatiilor. Un colector 1500GS (secundar) se poate atasa suplimentar pentru incalzirea camerelor mari (vezi Panoul solar 1500G 2 Pak).

Adaugarea panoului 1500 GS va va furniza temperaturi mai mari si performante mai bune in climate mai reci si pe vreme innorata sau ceata.

Panoul solar 1500G poate incalzi o suprafata pana la 70 m2 in conditii de soare. Aerul este aspirat din interiorul camerei prin priza de ventilatie inferioara, incalzit prin panou si returnat in camera prin priza de ventilatie superioara.

Temperatura dorita se stabileste prin termostatul digital.Echipamentul este 100% independent si nu trebuie conectat la sursa de curent.

Instalarea

Instalarea este rapida si usoara folosind suportul de sustinere, asemenea unui raft, care este brevetata "Solarheat Wall Mount". Panoul solar poate fi montat de catre beneficiar sau de catre firma autorizata.

Termostatul

Panoul solar 1500G include un termosta digital ce permite setarea unei temperature maxime in camera. Dispozitivul poate furniza aer pana la aproximativ 490 C.