

Captator de piscina

Panoul solar de piscina reprezinta solutia economica pentru incalzirea eficienta a piscinei.



Avantaje:

- costuri de instalare si de intretinere reduse;
- durata de viata indelungata datorata absorbantului solid din tuburi;
- sistem de absorbtie a murdariei;
- eficienta ridicata prin utilizarea energiei mediului inconjurator;
- rezistenta la razele ultraviolete si la intemperii;
- rezistenta la vijelii, datorata micilor suprafete de lucru;
- module compacte cu dimensiunile 2,9 m x 1,2 m;
- 5 ani garantie.

Date tehnice captator de piscina		
Temperatura de lucru	°C	5-90
Presiunea maxima admisibila de lucru la 20° C	bar	25
Presiunea maxima admisibila de lucru la 80° C	bar	8
Debitul recomandat prin panoul solar	litri/ h	350
Pierdere de presiune	mbar	2
Masa	kg	10
Volum interior	Litri	12
Diametrul racordurilor	Dn	40
Lungimea A	mm	2900
Latimea B	mm	1200
Suprafata de absorbtie	m ²	3,5