



Coletor Solar Slim PV

Coletor solar térmico para instalações híbridas de energia solar fotovoltaica e térmica, conseguindo uma estética perfeita no telhado:

- Tem as mesmas dimensões que um módulo fotovoltaico
- Os suportes permitem a instalação tanto dos módulos fotovoltaicos como dos coletores térmicos completamente alinhados
- Elevado rendimento, que permite maximizar a eficiência da instalação solar doméstica.

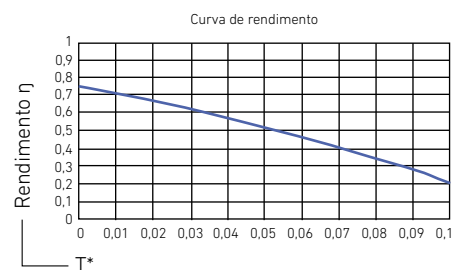
NOVIDADE

Instalação		Vertical / Horizontal
Superfície total	m ²	1,62
Coletores por fila		Até 5 coletores (ligação em série)
Absorvedor		De alumínio, com tratamento altamente seletivo
Espessura absorvedor	mm	0,3
Absortância	%	95
Emitância	%	5
Circuito hidráulico		Serpentina
Vidro solar		Texturizado 3,2 mm
Isolamento posterior		Fibra de vidro de 20 mm
Carcaça		De alumínio
Garantia (2)	anos	8
Superfície total	m ²	1,62
Superfície abertura	m ²	1,53
Capacidade	l	1,5
Peso vazio	kg	23
Pressão máx. trabalho	bar	10
Temp. estagnação (*)	°C	180
Equação característica (*)		$\eta = 0,751 - 3,737T^* - 0,0169GT^*2$
Referência		7720689

(*) Informação provisória

(1) Disponível a partir de maio de 2019

(2) Ver condições detalhadas da garantia no Boletim de Garantia que acompanha o coletor.



Acoplamentos do tipo cônico de compressão (Ø12 mm - 3/4" M)

	1 por cada fila (até 2 coletores)	1 por cada coletor extra
Referência	7721370	7721375

Suportes para Slim PV (3)

	1 coletor	Suplemento
Telhado inclinado (vertical)	Referência 7726091	7726093
Telhado inclinado (horizontal)	Referência 7726094	7726095

(3) Para filas de mais de um coletor, deverão montar-se suplementos, a partir do segundo coletor.