



AQUECEDOR SOLAR
CARACOL

Podem ser aplicados em piscinas de todos os tamanhos.



Residências



Condomínios



Academias



Clubes



Hotéis



Parques

Sua piscina aquecida com a maior eficiência do mercado.

Maior durabilidade

Mangueira condutora com tecnologia UV Blocker com mais espessura de parede oferece maior durabilidade e resistência à pressão.

Maior eficiência na absorção de calor

Matéria prima de alta qualidade que oferece maior absorção por metro quadrado, ocupando uma menor área do telhado.

Maior resistência ao tempo

Estrutura mais robusta com pintura eletrostática.

Vantagens exclusivas.



Economia e Sustentabilidade

Garantem muita economia de energia comparado aos sistemas elétricos e a gás, além de possuir baixo custo de manutenção.



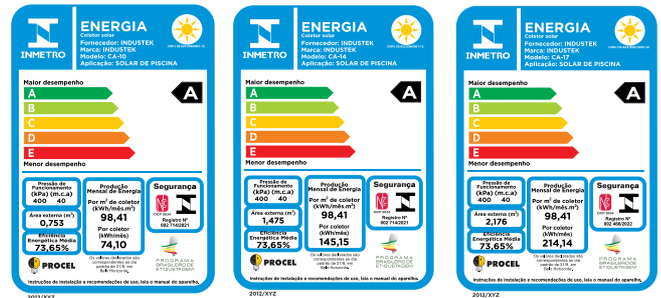
Eficiência e Durabilidade

Fabricados em polipropileno de alta qualidade, oferece mais absorção, livre de calcificação e corrosão e resistente à pressão.



Tecnologia de última geração com a melhor eficiência do mercado.

O Coletor Solar Caracol para Piscina é fabricado com tubos de polietileno com proteção UV e suporte estrutural em ferro com pintura eletrostática, e fechados com parafusos em Inox A316. Por isso oferece a melhor eficiência do mercado em sua categoria comprovada pelo Inmetro.



CARACTERÍSTICAS	Unidade	CA-10	CA-14	CA-17
Capacidade de Aquecimento	M ² FACE NORTE	2,5	5,0	7,5
Vazão de Água	L/H	600	900	1200
Tubo de Alimentação	MM	32	32	32
Diâmetro do Coletor	MM	1000	1400	1700
Peso	KG	8	16	24
Peso com Água	KG	17,5	35	52,5
Pressão Máxima de Trabalho	KGf/CM ²	4	4	4
Perda de Carga	KGf/CM ²	0,5	0,6	0,7
Inclinação Mínima Angular	GRAUS	5°	5°	5°
Inclinação Máxima Angular	GRAUS	90°	90°	90°
Cor		Preto		
Garantia		3 anos		

Revenda Autorizada