



A ENERGIA DO SOL DENTRO DA SUA CASA

Económico e Amigo do Ambiente



Isolamento Térmico

Garantia de manutenção prolongada a temperatura da água.



Sistema de Segurança

O sistema de válvulas, incorporadas nos circuitos de águas quentes e frias.



Painel com multi-fluxo

O painel CSA07 tem 7 canais de aquecimento. O painel J tem 35 canais de aquecimento.



Reduzida Manutenção

Graças ao sistema de aquecimentos por termossifão, sem recurso a bombas e controladores digitais.



Água quente todo o ano

O generoso volume do reservatório de água quente, possibilita uma maior autonomia e independência.



Proteção contra a corrosão

O interior dos reservatórios de água possui uma dupla camada de esmalte vítrico em "Primaglaze" e um ânodo de magnésio.

SOBRE A SOLAHART

A Solahart é o líder dos fabricantes mundiais de sistemas solares de água quente para aplicações residenciais, comerciais e industriais.

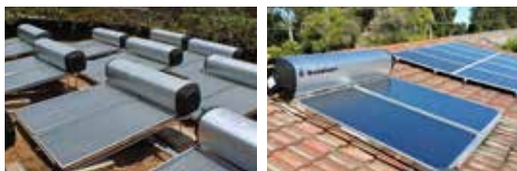
Usando tecnologia pioneira da Austrália Ocidental há mais de 50 anos, a companhia tem vindo crescer cada vez mais e é actualmente o líder incontestado de mercado na

Austrália e opera em mais de 80 países em todo o mundo.

A Digal S.A. dispõe de serviços técnicos especializados para o fornecimento de soluções de aproveitamento de energia solar, tanto para residenciais particulares como para a indústria e comércio.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	181 CSA07	302 J	302 CSA07	302 FREE HEAT
Capacidade	180 L 5 anos de garantia	300 L 5 anos de garantia	300 L 5 anos de garantia	300 L 10 anos de garantia
Peso do Reservatório	Vazio: 108 kg Cheio: 238 kg	Vazio: 187 kg Cheio: 412 kg	Vazio: 187 kg Cheio: 412 kg	Vazio: 187 kg Cheio: 412 kg
Número de Coletores	1	2	2	2
Dimensões do Depósito (mm)	1942x510x510	2310x510x510	2310x510x510	2310x510x510
Dimensões do Equipamento (mm)	1620x2480	2430x2480	2430x2480	2430x2480
Material do Reservatório	2,2 mm de aço com baixo teor de carbono			
Proteção do Reservatório	2 camadas de esmalte vítrico primaglaze de alta temperatura e um generoso ânodo de mágnesio, o maior do mercado nos equipamentos termossifão			
Isolamento Térmico	Espuma de poliuretano: injetado à pressão			



Os Kits e Coletores Solahart são comercializados e instalados pela rede oficial de agentes DIGAL Solar. Peça o seu orçamento gratuito em: ozdgal.pt ou no seu agente autorizado mais próximo.

	CSA07 COLETOR	J COLETOR
Superfície	1,88 m ²	1,87 m ²
Peso	Vazio: 36 kg Cheio: 38 kg	Vazio: 42 kg Cheio: 46 kg
Dimensões	Área Bruta: 2,08 m ²	Área Bruta: 1,98 m ²
Capacidade	1,5 Litros	3,8 Litros
Superfície do Absorção	Selectivo de óxido de titânio pulverizado	Tinta de poliéster negra de alta temp.
Material do Absorção	Cobre com 7 canais de aquecimento	Aço com 35 canais de aquecimento
Caixa	0,6 mm de alumínio resistente à salinidade	
Isolamento	Manta de poliéster: 55 mm	
Vidro	Temperado com baixo teor em Ferro: 3,2 mm de espessura	

Distribuidor Oficial

Rua das Lagoas, S/N Campo Raso
2710-142 Sintra-Portugal

 solar@dgal.pt
 (+351) 918 987 617

 **Solahart**[®]