

[Voltar](#)

Folha de dados do produto

Destinam-se principalmente às seguintes aplicações:

- Circuitos fechados para acumulação de calor destinado ao aquecimento das águas quentes sanitárias (A.Q.S.);
- Circuitos fechados de energia solar com circuitos fechados e permutador individual por apartamento;
- Sistemas de apoio individuais com permutador de placas.

A gama de Depósitos de acumulação de inércia G-I é indicada para aplicações coletivas de média dimensão e estão disponíveis com capacidades de 80, 140, 200, 260, 600, 800, 1000 e 1500 litros. Estes depósitos são fornecidos com acabamento exterior efetuado com forro acolchoado desmontável.

A gama de Depósitos de acumulação de inércia MV-I é indicada para aplicações coletivas de elevada dimensão e estão disponíveis com capacidades de 2000 litros.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DADOS TÉCNICOS

GAMA G - INÉRCIA		G-I 600	G-I 800	G-I 1000
Classificação Energética				
		Folha de dados do produto	Folha de dados do produto	Folha de dados do produto
Perfil de Consumo		C	C	C
Capacidade (útil)	litros	600	800	1000
Transmissão de calor		inércia	inércia	inércia
Temperatura máx. de acumulação	°C	100	100	100
Pressão máx. de funcionamento	bar	6	6	8
Peso em vazio	kg	87	125	146

A classe de eficiência energética indica a classificação do produto G e MV-I, um modelo da gama G e MV-I. A classe de eficiência energética de outros produtos da mesma gama podem diferir.

GAMA MV - INÉRCIA		G-I 1500	MV-I 2000
Classificação Energética			
		Folha de dados do produto	Folha de dados do produto
Perfil de Consumo		D	D
Capacidade (útil)	litros	1500	2000
Transmissão de calor		inércia	inércia

GAMA MV - INÉRCIA		G-I 1500	MV-I 2000
Temperatura máx. de acumulação	°C	100	100
Pressão máx. de funcionamento	bar	8	8
Peso em vazio	kg	322	381

Produtos relacionados



Caldeira Mural de Condensação Lifestar Green
[Ver Produto](#)



Esquentador Sensor HDG
[Ver Produto](#)



Painéis Solares PremiumSun
[Ver Produto](#)



Painéis Solares WarmSun
[Ver Produto](#)

Mais informação relacionada com o produto

Aplicações Vulcano

Conheça as diversas soluções completas Vulcano!

[Conheça as aplicações Vulcano](#)



Documentação

Faça já o download da documentação que necessita!

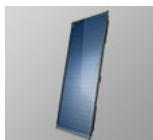
[Consulte aqui a Documentação](#)



Soluções Solares

Conheça a gama de sistemas solares Vulcano!

[Conheça as Soluções Solares](#)



Contratos de Manutenção

A Vulcano apresenta-lhe a solução para o descanso total!

[Contratos de Manutenção](#)

