

SOLQUENT[®]

AQUECEDORES SOLARES DE ÁGUA

**Durabilidade e Eficiência
em um mesmo produto!**



**Aquecedor Solar Compacto Solquent
a melhor opção para Habitações de Interesse Social**



Especificações Técnicas

Modelos		 200T/25	 200I/80
Indicado para residências com área construída de até		80 m ²	80 m ²
Caixa de quebra de pressão que recebe alimentação de água fria direta da rede pública ou caixa central elevada		Termoplástico com capacidade nominal de 25 litros	Termoplástico com capacidade nominal de 80 litros
Coletor solar	Área	1,6m ² ou 2,0m ²	1,6m ² ou 2,0m ²
	Isolamento térmico	Poliuretano rígido sem CFC	Poliuretano rígido sem CFC
	Caixa externa	Perfil lateral e fundo em alumínio	Perfil lateral e fundo em alumínio
	Tubulação	Cobre	Cobre
	Vedação	Borracha de silicone	Borracha de silicone
Especificações do coletor solar 1,6 m ²	Comprimento	2050mm	2050mm
	Largura	795mm	795mm
	Altura	54mm	54mm
	Peso vazio	16Kg	16Kg
	PME <small>(Produção média mensal de energia)</small>	128,2 kWh/mês	128,2 kWh/mês
Especificações do coletor solar 2,0 m ²	Comprimento	2050mm	2050mm
	Largura	1030mm	1030mm
	Altura	54mm	54mm
	Peso vazio	20Kg	20Kg
	PME <small>(Produção média mensal de energia)</small>	161,3 kWh/mês	161,3 kWh/mês
Reservatório térmico	Interno	Termoplástico	Inox
	Isolamento térmico	Poliuretano sem CFC	Poliuretano sem CFC
	Capa externa	Alumínio	Alumínio
	Pés/Suporte	Aço com pintura especial em tinta epoxi a pó	Aço com pintura especial em tinta epoxi a pó
Dimensões/Peso do reservatório térmico	Diâmetro	500mm	600mm
	Comprimento	1580mm	1000mm
	Peso vazio	28Kg	32Kg
Capacidade do reservatório térmico	Nominal	200 litros	200 litros
Válvula anti-congelamento		Opcional	Opcional

