

## SISTEMA “SPLIT” DE AQUECIMENTO SOLAR PRESSURIZADO

**Modelo: SS- M2**

### Descrição Detalhada do Produto

#### **Vantagens:**

- Este desenho de módulo tem combinação arbitrária de harmonia com o edifício.
  - Controle inteligente e operação automática
  - Usa o líquido anti-congelante através de um controlador com a função anti-congelamento.
  - Multifuncional: Tomar banho, lavar roupa, aquecimento doméstico etc.
- Nota:** Produzimos produtos de acordo com as exigências do cliente.
- **Garantia:** 6 Anos



### **FICHA TÉCNICA**

Modelo 5818	SS-M2-15	SS-M2-20	SS-M2-25	SS-M2-30	SS-M2-40	SS-M2-50
Tubo de Vácuo	Comprimento	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm
	Diâmetro	φ58mm	φ58mm	φ58mm	φ58mm	φ58mm
	Quantidade	15	20	25	30	40
Volume do Sistema	150l	200l	250l	300l	400l	500l
Área coletora	2.32 m <sup>2</sup>	3.1 m <sup>2</sup>	3.8 m <sup>2</sup>	4.6 m <sup>2</sup>	6.5m <sup>2</sup>	7.6 m <sup>2</sup>
Tanque Interno / Material	Aço Inox 1.5-1.8mm					
Pressão de Trabalho/Teste	Normal 6 bar; Test 12 bar					
Tanque Interno / Isolamento	Espuma de poliuretano Espessura 0.55mm-60mm-					
Tanque Externo / Material	Aço pintado, Espessura 0.55mm					
Coletor	Liga de alumínio 1,8 milímetros e passagem do fluxo em cobre vermelho					
Tubo de Vidro	Elemento de calor trivalente, vidro borrosilicate					
Conduatas	Cobre vermelho, conduzido por transferência de calor líquido					
Preservação da Temperatura.	Controle automático de temperatura e aquecedor elétrico					
Isolamento	Camada de bolha de poliuretano					

**Certificações do Fabricante:** CE, Solar keymark, EN12975, CCC, ISO9001, ISO1400