

# Pacote Solar Nº2

## HidroMantel 300L + SuperSol



### COLETOR COM SUPER RENDIMENTO ÓPTICO

### COLETOR DE DESIGN MODERNO E DISCRETO

a estrutura de alumínio lacado em tom cinzento confere uma grande sobriedade estética bem como uma elevada resistência à corrosão pela poluição e pela água do mar.

### CERTIFICAÇÃO EUROPEIA SOLAR KEYMARK

grande qualidade e elevado rendimento reconhecidos por uma entidade independente. Certificação de acordo com a norma europeia EN12975 e merece a prestigiada marcação Solar Keymark.

### ACUMULADOR VITRIFICADO PARA ÁGUA QUENTE SANITÁRIA

elevada resistência à corrosão com protecção catódica com ânodo de magnésio.

### DIMENSÕES COMPACTAS P/ COLOCAÇÃO EM LOCAIS COM ALTURA LIVRE LIMITADA

### FLANGE DE VISITA SIMPLIFICA LIMPEZA E MANUTENÇÃO DO ACUMULADOR

### APOIO ELÉCTRICO COM TOMADA ESPECÍFICA A MEIA ALTURA

### PERDAS MÍNIMAS DE CALOR PELO ISOLAMENTO DE GRANDE EFICÁCIA (SEM CFC)

### TOMADA DE RECIRCULAÇÃO A MEIA ALTURA EM TODOS OS MODELOS



Versátil (SLS802C)	Alumínio p/ Telha (SLS802TH)	Alumínio p/ Terraço (SLS802TR)
HidroMantel Serpentina Simples (SLM300S)		
CF300SH2S	CF300SH2S	CF300SH2S
HidroMantel Serpentina Dupla (SLM300D)		
CF300DH2S	CF300DH2S	CF300DH2S

### COMPOSIÇÃO:

2 colector Solius SuperSol (SLS800)  
1 estrutura (a escolher)  
1 acumulador HidroMantel 300L (a escolher)  
1 kit completo ligações colector (SL311)  
2 união bicone 22 x 22 mm (SL505)  
2 taco cego bicone 22 mm (SL511)  
1 joelho bicone 22 mm x 3/4" M (SL508)  
1 controlador Solar Solius 41 (GK6041)  
1 grupo hidráulico Solius L2 (SLL2)  
1 bomba Wilo Yonos Para ST 15/6 130mm (WL29340)

1 separador de ar Airstop (Solius L2)  
1 kit ligação ao vaso de expansão (PW56800B)  
1 vaso de expansão solar 18L (80VE18SA)  
2 fluido solar Solius GlicoStar 5L (GK7841)  
1 termómetro imersão (75TI612)  
1 válvula de retenção 1" FF (84VR01)  
1 válv. segurança sanitária 6bar 3/4"x1" FF (84SL34)  
1 vaso de expansão sanitário 18L (80VEMR18A)  
1 misturadora termostática 3/4" M (GK7355)  
1 resistência eléctrica 2kW (GKREST3)