

# Pacote Solar Nº2

## EcoTank Super 300L + TuboSol HP 30



### COLECTOR DE VÁCUO CIRCULAÇÃO INDIRECTA

também conhecido por heatpipe, com fluido especial selado hermeticamente que evapora, condensa e promove transferência de calor num processo fechado e cíclico, sem perdas.

### MÁXIMO APROVEITAMENTO ANUAL

A curva de rendimento do TuboSol HP é quase horizontal, pelo que de Verão entra em estagnação menos vezes e de Inverno mantém as excelentes prestações apesar da menor radiação e do clima mais frio.

### VÁCUO FAVORECE APROVEITAMENTO DE INVERNO

### DISTRIBUIDOR METÁLICO COM CAIXA EM ALUMÍNIO E INTERIOR EM COBRE

### FUNCIONAMENTO MUITO ECONÓMICO COM A ENERGIA NATURAL DO AR AMBIENTE

A bomba de calor sanitária Solius EcoTank Super aproveita o efeito termodinâmico para aquecer a água de forma muito eficiente, económica e amiga do ambiente.

### INSTALAÇÃO SIMPLES, IDEAL PARA REABILITAÇÃO

### EQUIPAMENTO SILENCIOSO COM DESIGN MODERNO E APELATIVO

### MODERNO CONTROLADOR TÁTIL (TOUCH SCREEN) COM PROGRAMAÇÃO HORÁRIA

**FUNÇÃO ANTI-LEGIONELLA** | Compressor até 60°C e restante com resistência elétrica.

**ACUMULADOR EM AÇO INOX** | Protegido com ânodo de magnésio.

### DUPLO SETPOINT SANITÁRIO (CONTACTO SECO AUXILIAR)

Quando o contacto está fechado, o setpoint da água é aumentado para o outro valor programado, sendo que até 60°C aquece com compressor e acima disso com resistência.

### CONTROLADOR PARA SOLAR TÉRMICO INCORPORADO

Inclui sensor de temperatura dos coletores térmicos (NTC 50KΩ c/ 9 metros) e saída para bomba circuladora solar (relé de 5A/250V).



TECNOLOGIA  
HEATPIPE

55mm  
ISOLAMENTO

RESISTÊNCIA  
ELÉTRICA  
INCLuíDA

SOLIUS  
MANAGER  
READY

Básica

Telhado  
(4x SL50P)

Terraço  
(SL630A)

EcoTank Super 300L (SWHS300S)

HP2PS

HP2PS

HP2PS

### COMPOSIÇÃO:

1 coletor Solius TuboSol HP 30 Tubos (SL630)  
1 estrutura (a escolher)  
1 bomba de calor EcoTank Super 300L (SWHS300S)  
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 10 litros p/ TuboSol (SL970)  
1 vaso de expansão sanitário 18L (80VEMR18A)  
1 grupo segurança sanitário 7bar ¾" F (75VS7B)  
1 misturadora termostática ¾" M (GK7355)