

Pacote Solar Nº1

EcoTank Super 200L + TuboSol HP 20



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 (SL620A)
EcoTank Super (SWHS200S)		
HP1ES	HP1ES	HP1ES

COMPOSIÇÃO:

1 coletor Solius TuboSol HP 20 Tubos (SL620)
1 estrutura (a escolher)
1 bomba de calor EcoTank Super 200L (SWHS200S)
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 ligação vaso expansão solar (PW56800B)
1 vaso expansão 18L solar (80VE18SA)
2 fluido solar 10 litros p/ TuboSol (SL970)
1 grupo segurança sanitário 7bar ¾" F (75VS7B)
1 vaso de expansão sanitário 12 L (80VEMR12A)
1 misturadora termostática ¾" M (GK7355)