

Campanha Bomba de Calor Primavera-Verão

Aquecimento de águas por Bomba de calor, ideal para apartamentos!



BOMBA CALOR REGINA 1.5

Aplicações:

- Produção e Acumulação de AQS;
- Produção e acumulação isolada de água quentess sanitárias;
- Apoio em série a um sistema solar de produção de AQS.

Características:

- Bomba de calor com acumulador de 190 litros vitrificado com ânodo de magnésio para evitar corrosão e crescimento de bactérias;
- Excelente Isolamento térmico do acumulador;

Límites de Funcionamento:

- Temperatura da água quente: entre 38 e 65°C (70° com o apoio de resistência eléctrica)
- Temperatura ambiente exterior: -30 a 43°C

Fontes de Energia:

- Electricidade
- Extração de calor do ar exterior.

Instalação:

- Exterior, protegida. Interior (garantir ventilação e linha de esgoto)

Para mais informações, contacte-nos:

Departamento Técnico
Luís Oliveira

 **96 580 19 81**

SIMULAÇÃO

Família de 4 pessoa (Mensal):

Gásto médio de Gás: 80 €

Gásto médio com Bomba de Calor: 26 €

POUPANÇA MÊS: 54 €

Investimento: 1460 € (Montagem incluída)

Retorno do Investimento: Aprox. 2 Anos

Fax: **211 80 77 61**

E-mail: **geral.luisoliveira@gmail.com**

Sede: Rua António Valente N°17 - Venda Nova, 2970-846 Sesimbra Portugal

WWW.LUISOLIVEIRAGRUPO.COM