



Climatizar implementando um Conforto Sustentável

Conforto para a Vida é o lema da Junkers.

A necessidade de conforto passa pela correcta climatização nas nossas casas. Para além do correcto isolamento das habitações, climatizar correctamente a nossa casa permite reduzir o consumo de energia e aumentar o nosso conforto.

A Junkers sendo Especialista há mais de 100 anos, em aquecimento, água quente e sistemas solares térmicos, dispõe também de sistemas de Climatização, que mantém a tradição Bosch de ser líder em tecnologia e inovação.

Na área de Climatização, a Junkers dispõem de 2 gamas de produto com Eficiência Energética classe A:

Uma Gama completa de Ar Condicionado e as Bombas de Calor Ar-Água Supraeco.

GAMA DE AR CONDICIONADO

Os equipamentos de ar condicionado Junkers com **Classificação Energética Classe A**, garantem a temperatura perfeita, frio ou calor, com poupança de energia.

A gama doméstica de ar condicionado Junkers é constituída por uma variedade que engloba:

Mono Splits – unidades de 1x1 desde 9.000 Btu/h até 18.000 Btu/h

Multi Splits – unidades exteriores de 2x1 até 4x1 com capacidades que vão desde os 18.000Btu/h até aos 28.000Btu/h.

Nos Multi Splits, para combinação com as unidades exteriores dispomos de uma ampla gama de unidades interiores em versões: murais, tecto/chão, cassete e condutas.

Todos os aparelhos de ar condicionado Junkers possuem **Tecnologia Inverter DC, um baixo nível sonoro e dupla saída de ar** que permite uma melhor distribuição do ar pelo espaço a climatizar.

BOMBAS DE CALOR AR-ÁGUA

As bombas de calor reversíveis ar/água de alta eficiência energética Supraeco da Junkers, extraem a energia do ar exterior para a converter em conforto na habitação. De uma forma natural, protegendo o meio ambiente e favorecendo a poupança energética.

Os sistemas baseados em bombas de calor ar/água extraem energia de um local transferem-na para a habitação, permitindo a sua climatização (frio-calor), sendo possível também com as bombas de calor Supraeco da Junkers produzir água quente sanitária.

O sistema é composto por 2 unidades, uma unidade exterior Inverter DC, para absorver a energia do ar exterior e uma unidade interior que tem um módulo hidráulico com distintas variantes em função do benefício requerido: climatização e/ou serviço de a.q.s.

Na área da Climatização a Junkers respeita 3 pilares fundamentais no desenvolvimento e produção dos produtos que comercializamos:

- Produtos que dão **“Conforto para a Vida”**
- São **energeticamente eficientes**
- **Respeitam o meio ambiente**, desde o processo de fabrico, com a utilização de materiais recicláveis.

Para informações mais detalhadas consulte o site da Junkers: www.junkers.pt

