

Os Esquentadores Termostáticos Junkers são Mais Amigos do Ambiente

A gama de esquentadores termostáticos Junkers, ajusta a potência às necessidades instantâneas de água quente, permitindo uma maior poupança e uma maior eficiência energética.

Mais Poupança com um esquentador Termostático Junkers

O controlo termostático da temperatura permite que o esquentador consuma apenas a quantidade de gás necessária para atingir a temperatura de saída da água que foi pré-seleccionada pelo utilizador.

- Reconhece a temperatura de entrada da água
- Permite seleccionar qual a temperatura pretendida da água quente
- Faz modulação da potência para cumprir a temperatura de saída da água que foi pré-seleccionada pelo utilizador.

A Junkers dispõe de uma gama completa de esquentadores termostáticos para satisfazer qualquer necessidade de mercado, nas versões atmosféricos, ventilados e estanques:

HYDROBATTERYPLUS	Esquentadores Atmosféricos com ignição por baterias Capacidades de 11, 14 e 18 litros por minuto.
HYDROPOWER-PLUS	Esquentadores Atmosféricos com ignição por hidrogerador. Capacidades de 11, 14 e 18 litros por minuto.
miniMAXX Excellence	Esquentadores Ventilados, indicados para situações onde existam dificuldades com a exaustão dos gases da combustão. Capacidades de 11, 14 e 18 litros por minuto.
Gama Celsius	Esquentadores Estanques com capacidades de 11, 14, 24 e 27 litros por minuto.

Qualquer um dos esquentadores termostáticos Junkers são compatíveis com a instalação de um sistema solar térmico. Foram concebidos para trabalhar com água pré aquecida.

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