

Nova Gama Esquentadores Ventilados miniMAXX Excellence

Como nos contactar...

Site na Internet

www.junkers.pt

Telefone nº

21 850 00 98

Fax nº

21 850 01 61

Assistência Técnica Linha Azul

808 234 212

Chamada local



Bosch Termotecnologia, S.A.
Av. Infante D. Henrique,
lotes 2E-3E
1800-220 Lisboa

Agente

Conforto para a vida



Esquentadores Ventilados



miniMAXX Excellence

Características principais:

- Capacidades de 11, 14 e 17 litros / min
- Ignição electrónica
- Ventilador incorporado
- Ligação a uma ficha eléctrica (230V; 50Hz)
- Controlo termostático da temperatura
- Display LCD
- Compatíveis com Solar
- Controlo da chama e segurança de ionização
- Sonda de controlo dos gases de combustão
- Disponível para gás butano/propano e natural



A Nova Gama de Esquentadores Ventilados da Junkers miniMAXX Excellence, é indicada para situações onde existam dificuldades com a exaustão dos gases da combustão. Nestes casos a solução é a instalação de um aparelho com ventilador integrado, que garanta a total exaustão dos gases queimados para o exterior. Esta gama de esquentadores cumpre as regulações das normativas EN 26 e EN 298/2003.

Controlo termostático da temperatura

- Ajusta a potência às necessidades instantâneas de água quente.
- Reconhece a temperatura de entrada.
- Faz modulação da potência, para cumprir a temperatura de saída da água pré-seleccionada pelo utilizador.

Mais poupança

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.

Compatibilidade com Solar

O miniMAXX Excellence foi concebido para trabalhar com água pré-aquecida por um sistema solar. Este facto faz com que esta gama de esquentadores seja mais Amiga do Ambiente, ao reduzir os custos de Energia.

Quando a água de entrada proveniente do sistema solar, está a uma temperatura igual ou superior à da temperatura programada pelo utilizador, o esquentador não entra em funcionamento. Neste caso aparecerá no LCD o símbolo da casa solar.



A Temperatura exacta

Sendo termostático, este esquentador permite que a água quente seja fornecida exactamente à temperatura seleccionada pelo utilizador. Desta forma reduzem-se os custos de energia e de água desperdiçada até que se atinja a temperatura de conforto do utilizador. A regulação da temperatura pode ser efectuada grau a grau entre os 35°C e os 60°C.

Para um maior conforto, este esquentador permite regular a temperatura de água quente à distância, através de um Controlo Remoto (acessório opcional).



- Indicação de chama
- Barra com indicação da potência
- Indicação de Aplicação Solar
- Bloqueado
- Indicador de Temperatura
- Símbolo de erro
- Controlo Remoto
- Abrir +/- a torneira para atingir a temperatura seleccionada

No display do esquentador visualiza-se a temperatura de água quente que foi seleccionada pelo utilizador

Fácil manutenção	Características Técnicas	miniMAXX Excellence		
		WTD 11 KME	WTD 14 KME	WTD 17 KME
A indicação de 13 códigos de erro no display LCD facilita a assistência e manutenção destes aparelhos.	Capacidade em litros/minuto para 25°C	11	14	17
	Modulação	Electrónica	Electrónica	Electrónica
	Potência Máxima kW	18,9	23,6	30,0
	Potência Mínima kW	6	6	7
A chaminé do miniMAXX Excellence situa-se no centro do esquentador, tem diâmetro de 80 mm, ligação de 95 mm, podendo ter uma extensão até 8m sem acessórios (para a sua instalação consultar o Manual de Instalação que acompanha o aparelho)	Caudal mínimo de funcionamento (l/min)	3.2 L/min	3.2 L/min	3.2 L/min
	Pressão para funcionamento (bar)	0.3...12 bar	0.3...12 bar	0.3...12 bar
	Dimensões(mm):			
	Altura	580	655	655
	Largura	310	350	425
	Profundidade	220	220	220
	Peso (Kg)	14	16	18