



# ESQUENTADOR COMPACTO DE EXAUSTÃO NATURAL

## Gama Sensor HDG WTDKG

- Acendimento automático por hidrogerador
- Controlo termostático – possibilidade de selecionar temperatura grau a grau (35° C a 60° C)
- Liga e desliga na torneira (inteligente)
- Compatível com sistemas solares
- Display digital LCD para seleção de temperatura, funcionamento solar e diagnóstico de anomalia
- Modulação automática da chama (gás)
- LED indicador de funcionamento
- Botão ON/OFF
- Sonda de ionização
- Limitador de temperatura de segurança
- Disponível em gás butano/propano e gás natural
- Rendimento de 88% (11 e 18 l) e 87% (14 l)
- Capacidades de 11, 14 e 18 l/min
- Evacuação Ø 11 l: 110 mm, 14 l/ 18 l: 130 mm
- Dimensões:
  - 11 l: A 580 x L 310 x P 220 mm
  - 14 l: A 655 x L 350 x P 220 mm
  - 18 l: A 655 x L 425 x P 220 mm



A classe de eficiência energética indica a classificação do produto Sensor HDG de 18 l, um modelo da gama Sensor. A classe de eficiência energética de outros produtos da mesma gama podem diferir.



[www.vulcano.pt](http://www.vulcano.pt)



YouTube



 **Vulcano**

SOLUÇÕES DE ÁGUA QUENTE