

### Conforto, poupança e muito mais.

Há mais de 4 décadas que a Vulcano é a marca portuguesa líder em soluções de água quente.

Conforto, poupança e eficiência continuam a ser motivos pelos quais **Vulcano é a marca em que os portugueses confiam!** 

# Uma gama de esquentadores repleta de benefícios



#### Gama completa:

- · Diferentes capacidades: de 5 a 17 litros
- · Diferentes tipos de exaustão: estanque, ventilada e natural



#### Poupança no consumo e no ambiente:

- · Elevada classificação em termos de eficiência energética
- · Compatibilidade com instalações solares (gamas Sensor Compacto 2 e Sensor Ventilado 2 de 11 l)
- · Preparada para a mistura de hidrogénio com gás natural, de acordo com as metas de descarbonização estabelecidas para 2030



#### Garantia de maior conforto:

- · Disponibilidade ilimitada de água quente
- · Regulação de temperatura grau a grau (gamas Sensor)
- · Facilidade de instalação
- · Elevadas potências com equipamentos de reduzidas dimensões



#### Marca especialista:

- · A Vulcano é a marca líder no desenvolvimento e fabrico de soluções de água quente
- · Serviço pós-venda: a Vulcano tem à disposição uma assistência técnica especializada com cobertura nacional e um elevado nível de serviço, com um tempo de resposta médio entre 24 e 48 horas (1 a 2 dias úteis)



· A Vulcano é Marca de Confiança na categoria de Esquentadores e Marca de Confiança Ambiente na categoria de Soluções de Água Quente



## Escolher Vulcano traz agora mais uma vantagem.

#### Aproveite já!

Ao comprar um esquentador mais eficiente, **a Vulcano oferece-lhe 50€ em cartão pré-pago**. Só tem de registar o seu novo esquentador em vulcano.pt e ser um dos primeiros 1000 registos. Campanha válida de 1 de novembro 2024 a 28 de fevereiro 2025.

\* Consulte as condições da campanha em vulcano.pt.

## O seu novo esquentador está à sua espera e preparado para o futuro.

A Vulcano é especialista em soluções de água quente há mais de 4 décadas. Desenvolve equipamentos que proporcionam um maior conforto e melhoram a eficiência energética das casas dos portugueses.



A gama de esquentadores Vulcano está preparada para a mistura de hidrogénio com gás natural, de acordo com as metas de descarbonização estabelecidas para 2030. Adquira já hoje um esquentador compatível com as necessidades do futuro.

#### Exaustão Estanque e Ventilada



#### Gama Sensor Compacto 2

- · Acendimento automático
- Controlo termostático possibilidade de selecionar a temperatura grau a grau (35 °C a 60 °C)
- · Ventilador modulante
- · Compatível com sistemas solares
- · Disponível em gás propano\* e natural
- Válvula de água motorizada
- Evita sobreaquecimento devido à variação do caudal
- · Tamanho compacto e fácil de instalar
- · Display digital com ecrã touch Dimensões/peso (vazio):

12 l: A 575 x L 335 x P 180 mm; 13 kg 15 l: A 575 x L 365 x P 170 mm; 14kg

15 1: A 575 x L 365 x P 170 mm; 14kg 17 1: A 575 x L 365 x P 170 mm; 14kg

Nota 1: Inclui acessório para instalação como esquentador ventilado. Para instalar como esquentador estanque, deverá ser utilizado o acessório de exaustão 80/110 mm (código 7 709 003 564).

Nota 2: Inclui acessório para ocultar ligações.

#### Exaustão Ventilada



#### Gama Sensor Ventilado 2

- Controlo termostático possibilidade de selecionar a temperatura grau a grau (35 °C a 60 °C) em função da temperatura de água de entrada e selecionada
- · Compatível com sistemas solares (apenas modelo 11 l)
- Display digital LCD para seleção de temperatura
- · Modulação automática da chama (gás)
- · Funcionamento solar e diagnóstico de anomalia
- Ventilador incorporado na chaminé do esquentador (ligado a 230 V)
- · Dimensões:
- 11 l: A 580 x L 310 x P 241 mm 14 l: A 655 x L 350 x P 241 mm
- · Evacuação (Ø): 80 ou 95 mm

Nota 1: Os esquentadores termostáticos cumprem a temperatura selecionada dentro dos parâmetros que se encontram descritos nos manuais de instalação e manuseamento. Nota 2: Para mais informação consultar manual de utilização.

#### Exaustão Natural



#### Gama Click! HDG 2

- · Acendimento automático por hidrogerador · Dimensões:
- Display digital LCD, com informação da temperatura de água quente e 10 códigos de anomalia
- · LED indicador de funcionamento
- · Modulação hidráulica da chama (gás)
- 11 l: A 655 x L 310 x P 225 mm 14 l gás natural (dimensões reduzidas): A 655 x L 350 x P 225 mm
- 14 l gás B/P: 655 x 425 x 225 mm
- Evacuação (Ø):
   11 l: 110 mm; 14 l: 130 mm

· Dimensões:



#### Gama Click! 2

- · Acendimento eletrónico por baterias
- Modelos com e sem display digital LCD, com informação da temperatura de água quente e 10 códigos de anomalia
- · LED indicador de funcionamento
- Modulação hidráulica da chama (gás)
  exceto no modelo de 5 l/min
- m display digital LCD, com 5 l: A 531 x L 270 x P 225 mm
  - 10 l: A 580 x L 310 x P 225 mm 14 l gás natural (dimensões reduzidas): A 655 x L 350 x P 225 mm 14 l gás B/P: A 655 x L 425 x P 225 mm
  - Evacuação (Ø): 5 l: 90 mm; 10 l: 112,5 mm (externo); 110 mm (interno); 14 l: 130 mm



#### Gama tic-tic 2

- · Acendimento do piloto por bateria
- · Modulação hidráulica da chama (gás)
- · Dimensões:
- 11 l: A 655 x L 310 x P 225 mm
- · Evacuação (Ø): 110 mm

#### Notas:

A classificação energética indicada pode variar de acordo com cada produto. Nos modelos Click HDG 2 e Click 2 de 14 l não é possível convertê-los de gás natural para gás B/P. O modelo de B/P pode ser convertido para gás natural. Os esquentadores termostáticos cumprem a temperatura selecionada dentro dos parâmetros que se encontram descritos nos manuais de instalação e manuseamento. \* A conversão de gás é possível de propano para butano G 30, 20-30 mbar. Para alterar para gás butano consultar o manual de instalação, capítulo 6-7. Para mais informação consultar manual de utilização.

#### novembro 2024

A informação constante deste catálogo pode ser alterada sem aviso prévio.

Bosch Termotecnologia, S.A. Sede: Av. Infante D. Henrique, Lotes 2E e 3E - 1800-220 Lisboa | Portugal Capital social: 2 500 000 EUR NIPC: PT 500 666 474 · CRC: Aveiro







Serviço pós-venda (211 540 721\*)

\*Chamada para a rede fixa nacional













#### Vulcano **Departamento Comercial**

Av. Infante D. Henrique, lotes 2E e 3E 1800-220 Lisboa tel. 218 500 300\* info.vulcano@pt.bosch.com

Instalações Fabris E.N. 16 - Km 3,7 Aveiro 3800-533 Cacia

