# Aquecedor a Gás



### Ficha técnica do produto

Categoria do Produto	Aquecedor a gás
Marca	Qlima
Modelo	GH 438 B-2
Cor	Preto
Código EAN	8713508787480

### Especificações técnicas

Níveis de potência de aquecimento		(1300/3800)W
Potência de aquecimento	kW	3,8
Conetor de gás		Conetor 2-em-1
Classe de eficiência energética		А
Consumo (mín./máx.)	g/h	90/260
Autonomía (mín./máx.)	h	58 - 168
Para ambientes até	m²	30 - 47
	m³	76 - 118
Capacidade da botija de gás (máx.)	kg	15
Dimensões máximas da botija de gás (Ø/A)	mm	330 / 575
Controlo		mecânico
Dimensões (L x P x A)	mm	420 x 455 x 735
Peso líquido	kg	9
Garantia	anos	3

### Conteúdo da embalagem

Aquecedor	ച നമ്മ	Manual	مه ا	inetrucões
Audecedoi	a uas	o. Ivialiua	ue	II ISU UCCES



## Aquecedor a Gás

#### Características

**Calor instantâneo:** Não necessita de esperar horas para que o calor se torne percetível no ambiente, basta ligar o aquecedor e terá calor radiante instantâneo.

Fácil de mover: Fácil de mover graças às suas rodas.

Garantia: 3 anos

Design: Faz parte de uma ampla gama de produtos Qlima.

Sistema de Segurança ODS: Equipado com um sistema de segurança ODS. Com sensores que medem o nível de oxigênio no ar e, se este cair, o sensor é ativado e o fornecimento de gás é desligado automaticamente. Isto acontece muito antes que os efeitos sejam perceptíveis.

**Caixa colorida:** Entregue junto com os seus acessórios numa caixa colorida que indica as características e informações relevantes em vários idiomas.

**Sistema de segurança:** Incorpora um sistema de segurança que corta o fornecimento de gás caso a chama se apague.

**Flexível:** Os aquecedores a gás Qlima são capazes de aquecer qualquer ambiente a qualquer hora. Todos os aquecedores são altamente versáteis, fáceis de transportar e podem ser usados para fornecer calor adicional em qualquer casa.

Potência: Possui 2 níveis de potência ajustando-se à temperatura desejada.

**Ignição piezoelétrica:** Este dispositivo garante que o aparelho possa acender facilmente.

**Sistema anticolisão:** No caso improvável do aquecedor a uso tombar, a chama é automaticamente extinta.

Eficiente e silencioso: Não distribuem o calor com ventiladores.

**ODS** 

Sistema de Segurança ODS



Sistema anticolisão



Facilmente móvel



Ignição piezoelétrica