

## FICHA TÉCNICA BL66

### Queimador a Etanol de Controlo Remoto (66,5 cm)

#### Ignição eletrónica e detetores de segurança

1. Dados técnicos
2. Dimensões
3. Distâncias mínimas de segurança
4. Procedimentos operacionais



1



### *Commandes*

Controlo remoto, Botão On/Off,  
Contacto seco para as aplicações de domótica e gestão à distância por telecomando.



### *Ignição - Potência*

Acendimento automático e seguro através de eletrodos de indução eletrónicos de baixa tensão. Bombas de alimentação com membranas de alta tecnologia.

**FICHA TÉCNICA BL66**  
**Queimador a Etanol de Controle Remoto (66,5 cm)**  
**Ignição eletrônica e detetores de segurança**



***Segurança***

Sensores eletrônicos que suspendem o equipamento em caso de erro (CO<sup>2</sup>, calor, níveis, nível do tanque, etc.)

2



***Normas***

Os equipamentos AFIRE cumprem com as seguintes normas de segurança: CE (Europa), FCC (USA), IC (Canadá)



***Dados BL66***



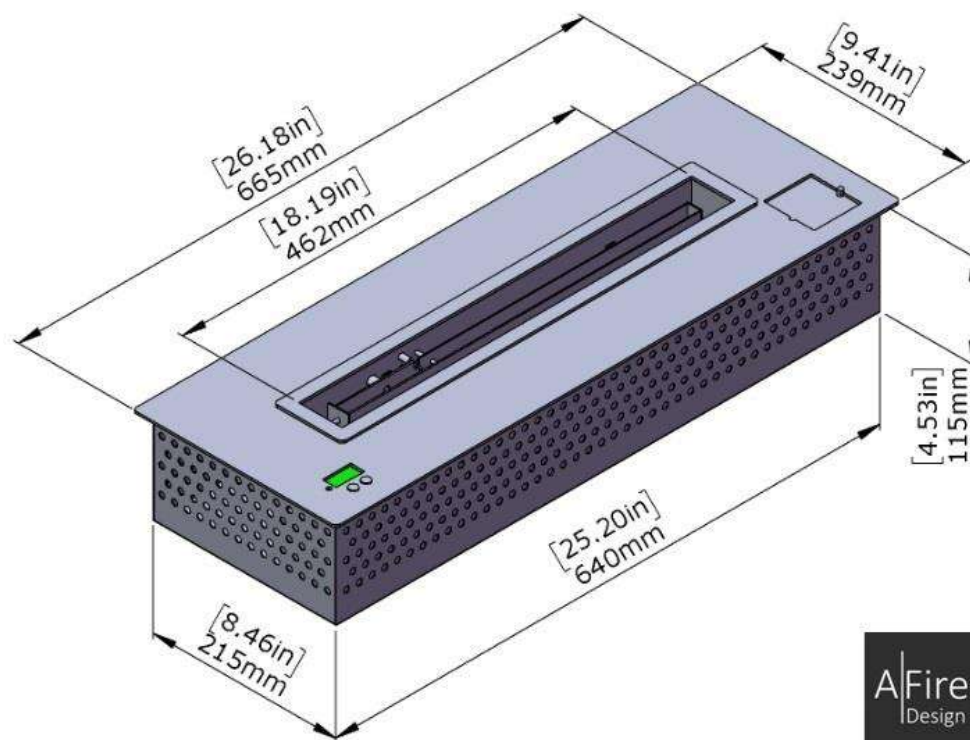
Dimensões: L/P/A (cm) 66,5 / 24 / 11,3 cm  
Potência: 3 750 W  
Capacidade do depósito: 2,8 L  
Consumo: 0,55 litros/hora  
Peso: 14 kg

**Dimensões**

AFIRE SARL Luxembourg  
AFIRE Trading Ltd, Hong-Kong

Tel. : + 352 621 735 600 E-Mail : [afiredesign@hotmail.com](mailto:afiredesign@hotmail.com) Internet : [www.a-fireplace.com](http://www.a-fireplace.com) [www.a-fire.com](http://www.a-fire.com)

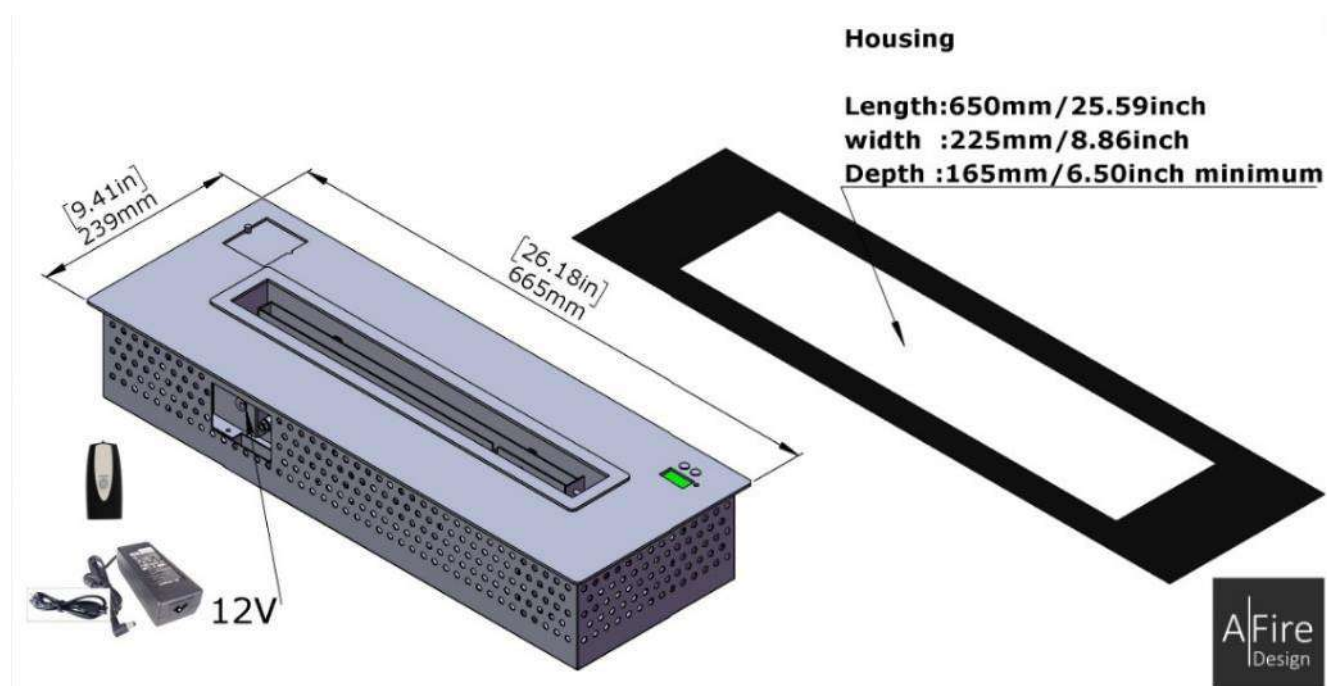
**FICHA TÉCNICA BL66**  
**Queimador a Etanol de Controle Remoto (66,5 cm)**  
**Ignição eletrônica e detetores de segurança**



3

Distâncias mínimas de segurança para materiais não-inflamáveis

Topo: 400 mm • Laterais: 80 mm • Costas: 60 mm



## FICHA TÉCNICA BL66

### Queimador a Etanol de Controle Remoto (66,5 cm)

### Ignição eletrónica e detetores de segurança

F~ } & } æ ^ } d

#### A. Alimenta, ~c électrique

Ligue o adaptador de 12V fornecido.



4

#### B. Enchimento do depósito

Use somente etanol neste intervalo >> 95 – 97%.

Pressione, no equipamento, o botão **2**

A porta está destrancada, abra-a, remova a tampa e encha o tanque com recurso a um funil. Quando o tanque estiver cheio, ouvirá um sinal sonoro e uma mensagem aparece no display LCD. Coloque novamente a tampa e feche a porta do tanque.

Após alguns segundos, a porta fecha automaticamente.



Nunca echa diretamente o queimador, encha somente o depósito.

C. Press]cbY'bc'W'bf'c'fYa ch'žc'Vch-c'Cb#CZ(1) oi 'c'Vch-c'bc'Yei ]dUa Ybfc'dUfU]b]Wf'ci XYg]] Uf'c'ei Yja UXcf"



Botão On/Off



Abertura do depósito **2** **1** Botão On/Off



Contato seco para automação residencial