

BL66 Technische Daten
Intelligenter Bioethanol Brenner (66,5 cm)
Fernbedienung, elektronische Zündung & Sicherheitsdetektoren

1. Technische Daten
2. Dimensionen
3. Dimensionen Sicherheitsminimum
4. Funktionieren



1



Steuerungen

Fernsteuerung, Ein-/Austaste

Potenzialfreier Kontakt für Hausautomatisationssystem & Fernsteuerung über Smartphone oder Remote-Befehle



Zündung - Leistung

Automatische und selbsttätige Zündung mittels elektronischen Niederspannungs-Induktionselektroden. Förderpumpen mit Hightech-Membranen.

AFIRE SARL Luxembourg
AFIRE Trading Ltd, Hong-Kong

Tel. : + 352 621 735 600 - Email : afiredesign@hotmail.com Internet : www.a-fireplace.com www.a-fire.com

BL66 Technische Daten
Intelligenter Bioethanol Brenner (66,5 cm)
Fernbedienung, elektronische Zündung & Sicherheitsdetektoren



Sicherheit

Elektronische Sensoren, welche die Einheit bei Störung automatisch stoppen (CO², Hitze, Füllstände, Tankinhaltsmesser, Beschleunigungsmesser, etc.).

2



Standards

Alle AFIRE-Geräte entsprechen den folgenden Sicherheitsstandards:
CE (Europa), FCC (USA), IC (Canada).

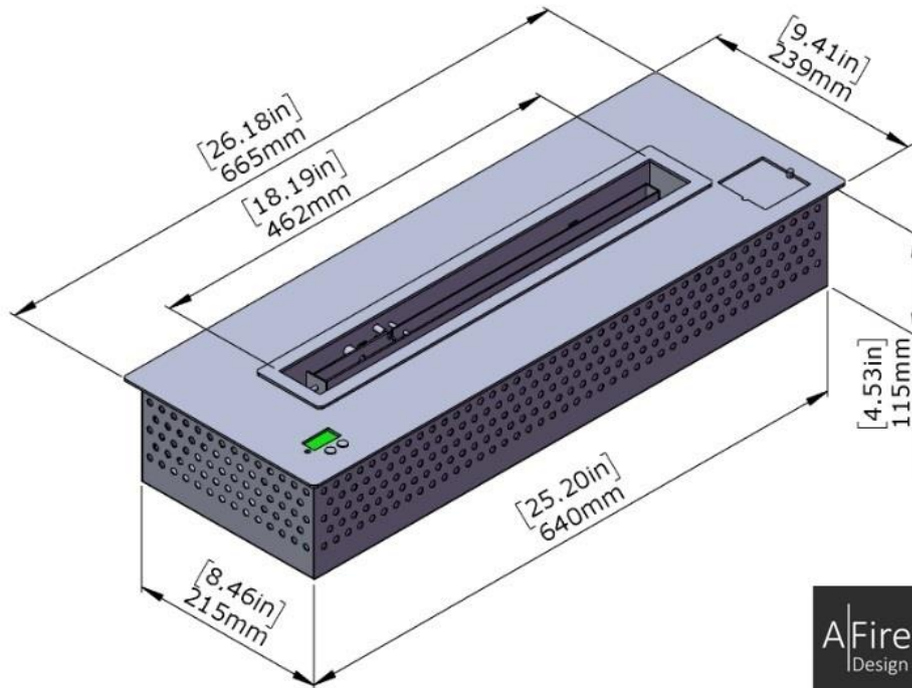


BL66 Daten



Dimensionen: 66,5 / 24 / 11,3 cm
Leistung: 3 750 W (13 000 BTU)
Kapazität des Tanks: 2,8 L
Verbrauch: 0,55 Liter/Stunde
Gewicht: 14 kg

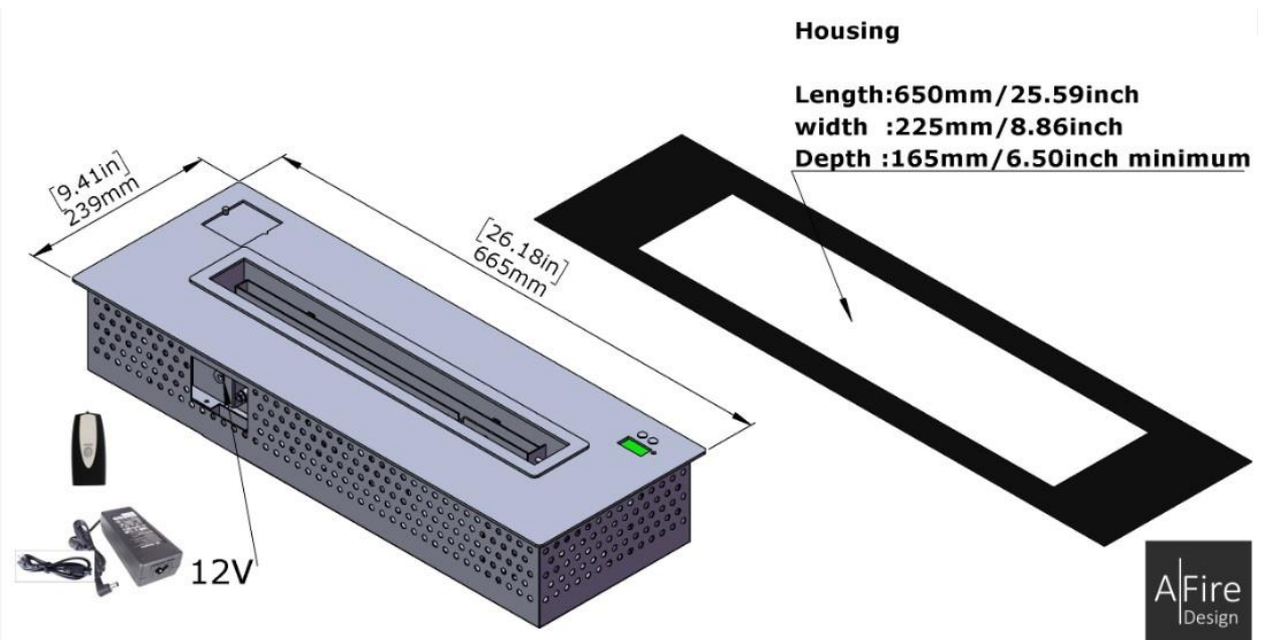
2. Dimensionen



3

3. Dimensionen Sicherheitsminimum

Darüber 40 cm - auf den Seiten 8 cm und unten 6 cm



BL66 Technische Daten Intelligenter Bioethanol Brenner (66,5 cm) Fernbedienung, elektronische Zündung & Sicherheitsdetektoren

4. Funktionieren

A. Energieversorgung

Schließen Sie den gelieferten 12V Adapter an



4

B. Ausfüllung des Tank

Benutzen Sie nur des ethanol 95 - 97 %.

Drücken Sie auf den Knopf **2**.

Die Tür ist entriegelt, nehmen Sie den Stöpsel und mit einem Trichter erfüllen.

Wenn der Tank Fülle ist, benachrichtigt Ihnen Ein sonorer beep und eine warnende Nachricht erscheint auf der LCD-Anzeige.

Den Stöpsel einreichen, schließen Sie die Fallgrube des Tank. Diese wird sich automatisch einschließen.



Niemals, direkt den Brenner erfüllen, Den Tank erfüllen.

C. Drücken Sie auf die Fernbedienung, den Knopf on/off **(1)** oder ein Hausautomatisierungssystem zum Ein- und Ausschalten des Gerätes



Knopf on / off



Knopf Tanköffnung **2 1** Knopf on / off



Haustechnik Kontakt