

BL66 嵌入式智能遥控酒精壁炉

BL66 insert intelligent remote control ethanol fireplace



- * 遥控器/Remote control:
通过开关按钮/远程遥控控制/智能家居(干连接器)控制;
- * 点火装置/Ignition device:
低压电子感应/自动安全点火/医疗领域开发的高科技泵;
- * 安全检测/Security control:
温度检测器/酒精液位检测器/一氧化碳检测器/童锁等
- * 品质标准/Quality certification:
欧盟标准 (CE) /美国标准 (FCC) /加拿大标准 (IC)

BL66 嵌入式智能遥控酒精壁炉

BL66 insert intelligent remote control ethanol fireplace

BL66 数据资料 BL66 Data information



颜色/Color : 黑色/不锈钢色

尺寸/Size : 665mm*238mm*114mm/长*宽*高

火焰长度/Flame length : 460 mm

输出功率/Output Power : 3750 W

酒精罐容积/Ethanol tank volume : 2.87 L

功耗/Fuel consumption : 0.68 L/小时

燃烧时间/Burn time : 4.17 小时

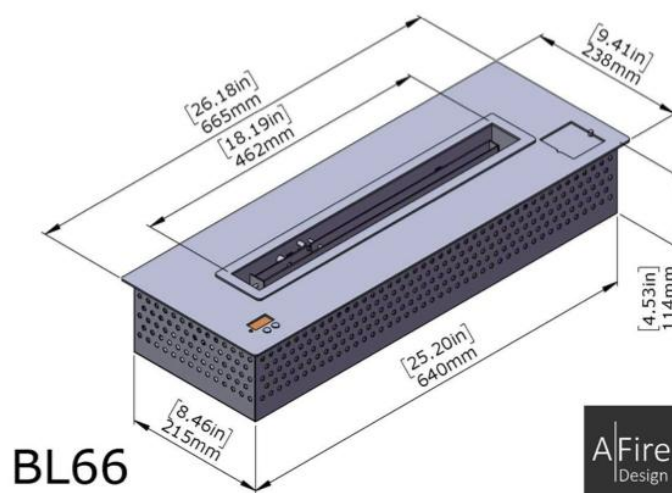
取暖空间/Heating space : 59 m³

净重/Net weight : 12.06 KG

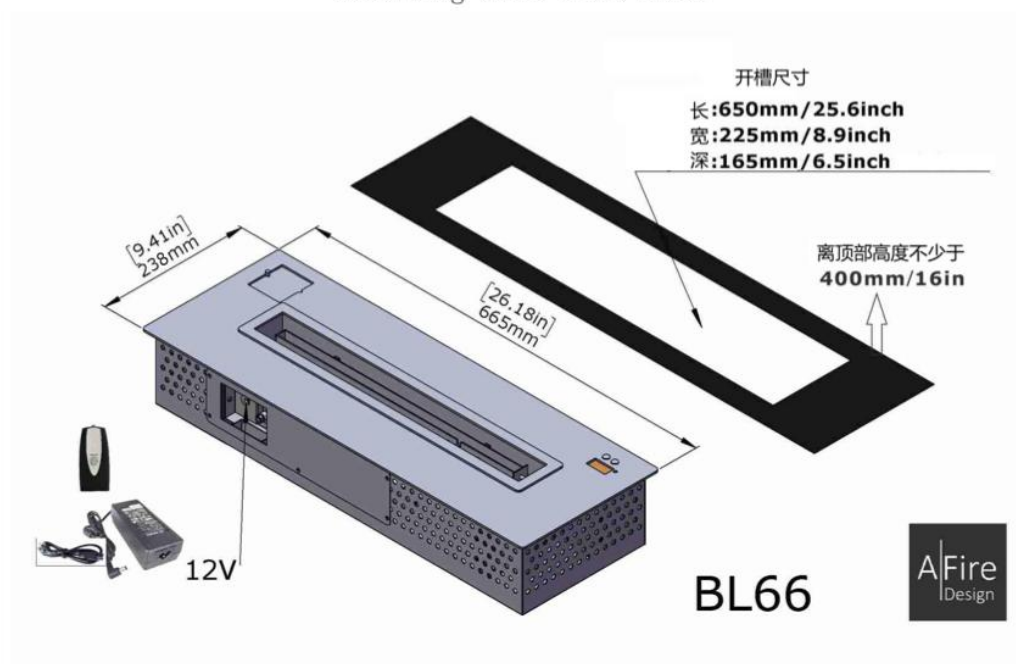
BL66 嵌入式智能遥控酒精壁炉

BL66 insert intelligent remote control ethanol fireplace

产品尺寸数据
Product size data



安装槽尺寸数据
Mounting slot size data

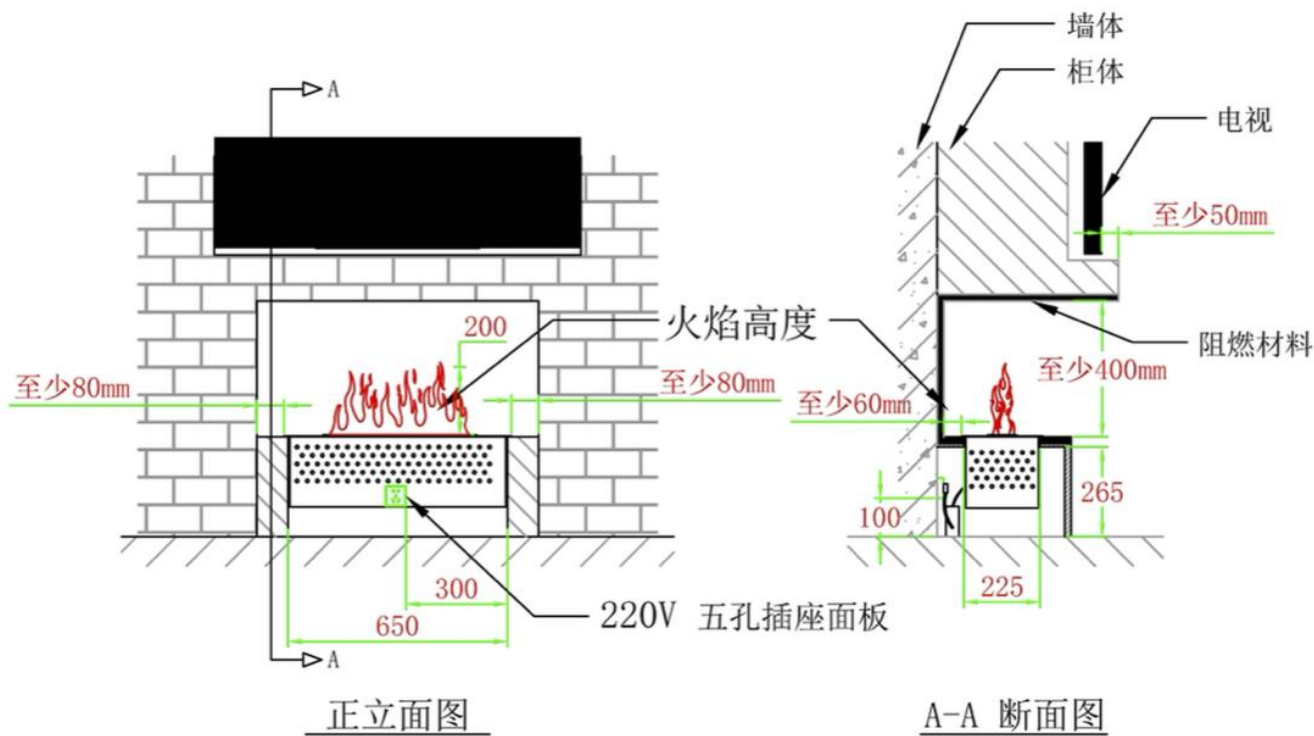


BL66 嵌入式智能遥控酒精壁炉

BL66 insert intelligent remote control ethanol fireplace

安装台设计要求

Installation platform design requirements



基本要求:

- ① 必须使用阻燃材料，如大理石、耐热板等；
- ② 附近不得放置易燃、易爆物品；
- ③ 通风良好但不能产生侧风。

*酒精燃烧需要氧气，燃烧过程会产生二氧化碳并散发出热量；

*在相匹配的空间里，在15分钟时间内室温会升高3摄氏度；

*侧风会影响火焰的效果并拉长火焰，会有安全隐患。

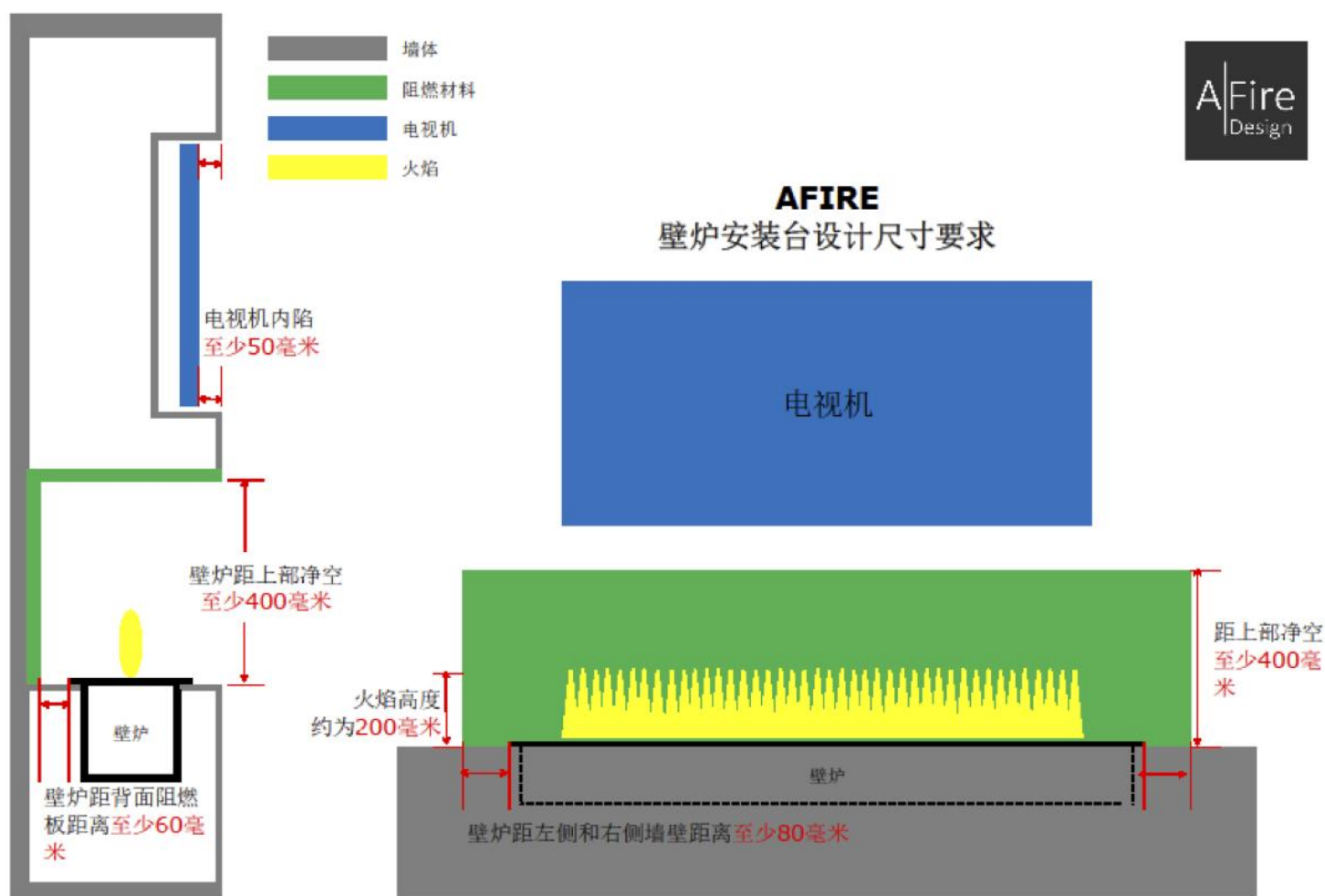
温馨提示：如果在夏天或者温度较高的地方使用壁炉，建议安装烟道，将热量排出室外以提高客户的体验度；如无法安装烟道，建议做好通风和降温措施。

BL66 嵌入式智能遥控酒精壁炉

BL66 insert intelligent remote control ethanol fireplace

安装台设计要求

Installation platform design requirements



* 如需要安装玻璃或者其他安装设计，请联系AFIRE获取更多技术资料，以确保使用安全。
If you need to install glass or other installation design, please contact AFIRE for more technical information to ensure safe use.

BL66 嵌入式智能遥控酒精壁炉

BL66 insert intelligent remote control ethanol fireplace

操作规范 Operational specifications

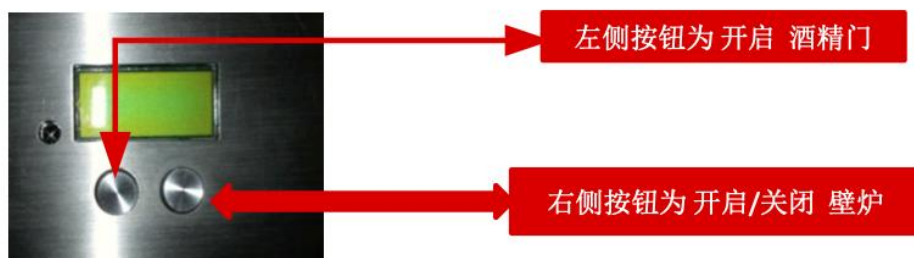
A. 电源/Power source

- 输入（交流）100-220V（50-60HZ），输出（直流）12V电源。
（AFIRE提供）



B. 添注酒精/Add ethanol

- 本产品仅可使用浓度为95%以上的无水生物乙醇（生物提炼的工业酒精）；
- 按压下图中的左侧按钮，在听到‘哒’的声响后开启酒精门；
- 移出盖子，通过漏斗添注酒精；
- 当酒精罐加满时，会发出‘滴滴’连续声响，此时停止添注酒精；
- 盖上盖子，关闭酒精门，壁炉会自动锁紧酒精门。



注意：不可直接向燃烧槽添注酒精！！

C. 开启壁炉/Turn on the fireplace



可以通过以下方式开启壁炉：

- 遥控器；
- 主机上的按钮（右侧按钮按压5秒以上可开启壁炉，按压一下即关闭壁炉；
- 干连接器（工作电压为0伏，可通过远程控制开启或者关闭壁炉）。