

Fiche Technique IBC50

Brûleur Ethanol Télécommandé 50 cm
à allumage électronique et détecteurs de sécurité



Spécifications



COMMANDES

Télécommande avec bouton marche/arrêt
Contact sec pour les applications domotiques
Pilotage à distance par Smartphone
Commandes déportées



ALLUMAGE-ALIMENTATION

Allumage automatique et sécurisé par allumeur
basse tension à induction électronique.
Pompes d'alimentation à membranes high-tech.



SECURITE

Détecteurs électroniques qui stoppent automatiquement l'appareil en cas de dysfonctionnement
(CO², température, niveaux, jauge de réservoir, etc.)



NORMES

Brûleur conforme aux normes de sécurité
CE (Europe)
FCC (USA)
IC (Canada)

Données Techniques

Télécommande incluse

Capacité du réservoir : 12 Litres

Consommation : 1,3 Litres/heure

Puissance : 8 100 Watts

Dimensions : 50 x 50 x 21,1 cm (L x l x H)

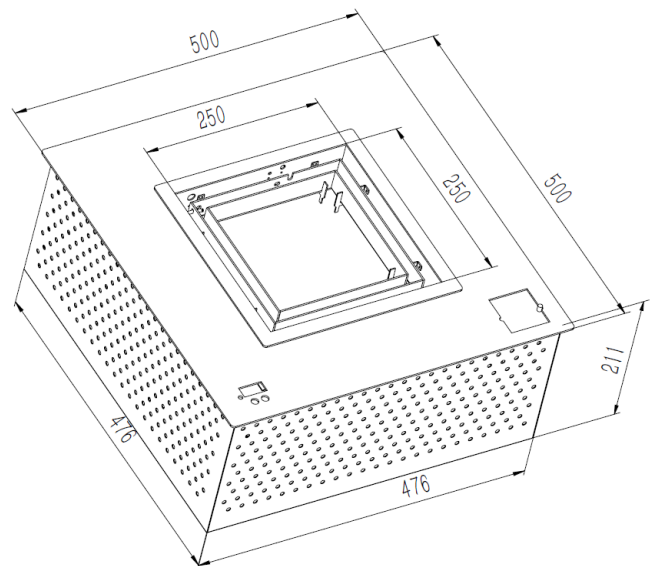
Poids : 19 kg

Dimensions pour encastrement dans le support

Longueur : 48 cm

Largeur : 48 cm

Profondeur : 24 cm



Notice d'utilisation

1- Raccordement électrique

- Connecter le chargeur 12V fourni au brûleur puis à une prise électrique

2- Remplissage du réservoir



Attention : N'utilisez que du combustible éthanol dénaturé 95 – 97%.
Ne jamais remplir directement le brûleur, remplir le réservoir.

- Appuyer sur le bouton d'ouverture du réservoir et ouvrir la trappe.
- Connecter le tuyau (3) sur le bloc et appuyer sur le bouton de remplissage (2).
- Le bloc va aspirer l'éthanol automatiquement et arrêter lorsqu'il est plein.
- Enlever le tuyau et refermer la trappe de la zone de remplissage qui se verrouillera automatiquement.



3- Mise en route et arrêt

- Appuyer le bouton « Marche/Arrêt » sur le dessus du brûleur, ou
- Appuyer le bouton « Marche/Arrêt » de la télécommande, ou
- Actionner la commande déportée de mise en route/arrêt

