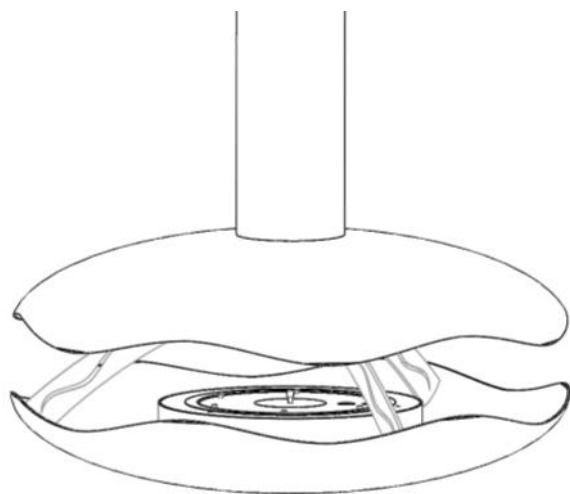


Premium



Perola

Dimensions

A 2000—2200 mm x Ø 775 mm

Capacité

2 Litres

Poids

100 kg

Capacité de chauffage

2.70 kW

glamm[®]
fire

Merci beaucoup d'avoir acheté un produit GlammFire.

Il est impératif de lire attentivement ce manuel d'instructions afin de pouvoir installer, utiliser et entretenir votre produit en toute sécurité et de manière optimale.

INDEX

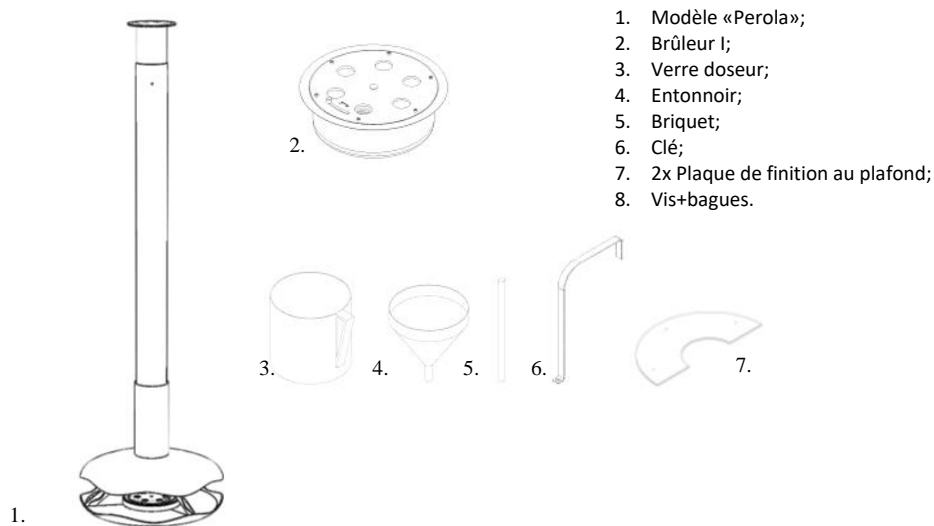
1—Matériel fourni	4
2—Composants	4
3—Consignes de sécurité	5
3.1—Ventilation	5
3.2—Entretien	5
4—Combustible	7
4.1—Bioéthanol - Combustible approprié	7
5—Installation	8
5.1—Des matériaux inflammables	8
5.2—Matériaux: pierre / métal / céramique	8
5.3—Autres matériaux ininflammables	8
5.4—Procédure d’installation	10
6—Entretien	13
7—Dimensions	14
8—Service après-vente	14

Avant d'utiliser votre cheminée décorative, veuillez lire attentivement ce manuel d'instruction. Il contient des instructions importantes de fonctionnement et d'entretien qui doivent être suivies afin d'assurer un bon usage et durabilité de votre cheminée.

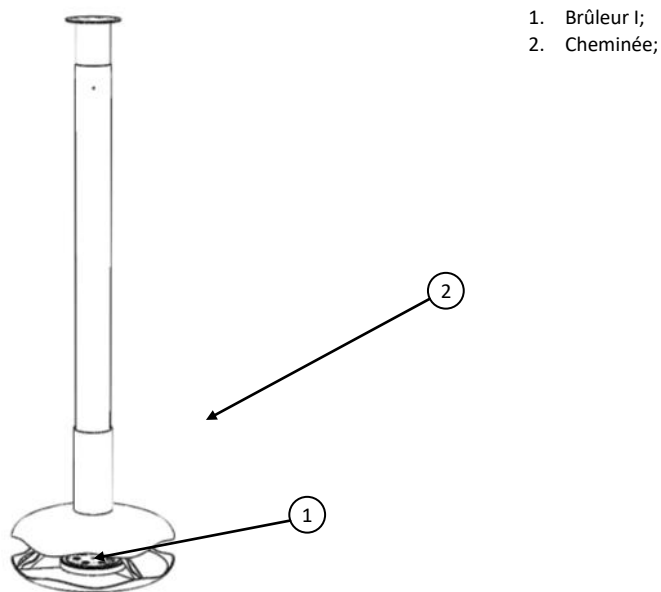
Tous les avertissements et précautions qui figurent sur ce manuel doivent être respectés.
Conservez ce manuel pour vous y reporter ultérieurement.

Ce manuel d'utilisation peut être modifiés ou actualisés sans préavis.

1—Matériel fourni



2—Composantes



3—Instructions de sécurité

3.1—Ventilation

Il est conseillé de maintenir une bonne ventilation afin d'assurer un bon niveau d'oxygène.

De la combustion du bioéthanol résultent la libération de dioxyde de carbone (CO₂) et d'eau (H₂O). Pour sa réalisation il est nécessaire de l'oxygène, de sorte que la pièce où se trouve la cheminée doit avoir une ventilation adéquate, en utilisant les grilles de ventilation ou d'ouverture de la porte pour que l'air ne soit pas accro.

3.2—Entretien:

GlammFire se soucie de votre sécurité, nous avons donc pris toutes les mesures lors de la conception, la fabrication, l'assemblage et l'expédition, pour assurer un fonctionnement efficace.

Nous vous demandons donc de suivre attentivement nos instructions de montage, d'utilisation et d'entretien.

- Ne couvrez pas votre cheminée décorative pendant l'usage ou lorsqu'elle est chaude;
- Tenir loin des flammes nues ou des sources d'ignition et des matières inflammables;
- Ne pas placez la cheminée près des fenêtres ou de portes qui puissent créer des courants d'air. Ces projets peuvent causer erratique;
- Ne pas souffler dans le brûleur lors de la cuisson ou pendant le fonctionnement de la cheminée;
- Garder une bonne supervision pendant que votre cheminée est en fonctionnement;
- Tenir les enfants et animaux domestiques éloignés du feu. Les enfants ne savent pas reconnaître le danger. Par conséquent, assurez-vous que les enfants sont à une distance de sécurité suffisante;
- Gardez les pendant que votre cheminée ou le brûleur est en marche;
- Protégez votre cheminée d'une fonte de chaleur externe ou de l'humidité;
- Si vous renversez du bioéthanol sur le sol, il doit être essuyée avec un chiffon absorbant et ensuite avec un chiffon humide pour éviter l'inflammation et taches.
- En cas de renversement du bioéthanol sur la cheminée, il doit être nettoyé immédiatement avec un chiffon humide pour éviter l'inflammation du brûleur et des dégâts sur les matériaux de la cheminée (peinture, laqué, le cuir, etc);
- **Attention:** Pendant son fonctionnement, la cheminée peut devenir très chaude. Par conséquent, évitez de la toucher. Les zones de potentiel contact avec la peau peut provoquer des brûlures;
- Ne versez pas de carburant sur le brûleur pendant qu'il est chaud. Attendre sont refroidissement;
- Ne jamais verser de l'huile sur le feu;
- Après avoir éteint la flamme, attendre environ 15 minutes pour revenir à la manipulation de la cheminée;
- En cas d'incendie, utiliser une couverture ou un extincteur pour éteindre;

- Ne pas utiliser d'eau pour éteindre la flamme;
- Ne pas utiliser de produits chimiques pour nettoyer la cheminée, car il peut endommager le matériel. En cas de doute, contacter le distributeur;
- Permettez-lui de réaliser une combustion complète du bioéthanol. Cela permet d'éviter la propagation des odeurs de bioéthanol dans le réservoir, et l'épidémie lors du ré-allumage;
- Si vous souhaitez éteindre votre cheminée avant la fin de la combustion du bioéthanol, utilisez la clé fournie pour fermer l'ouverture du brûleur. Attendez 30 secondes, puis ouvrez de manière à éviter l'accumulation de gaz à l'intérieur;
- Si la flamme ne s'éteint pas complètement, s'il vous plaît fermez le couvercle et attendez environ 15 à 30 secondes pour permettre le refroidissement et prévenir l'apparition d'une flamme. Répétez les étapes ci-dessus jusqu'à ce que le feu soit complètement éteint;
- Mesurer correctement la quantité d'éthanol à être utilisé dans le brûleur, de sorte que, en utilisation, le combustible est sera complètement brûlé;
- Si du bioéthanol est verser au cours du processus de remplissage sur le brûleur, procéder au nettoyage de la surface de celui-ci et à la fin de la combustion, procéder au nettoyage du réservoir de sécurité;
- Ne pas laissez du bioéthanol dans le réservoir de sécurité du brûleur. Cela peut endommager son fonctionnement;
- Les pierres décoratives, bois et autres objets décoratifs ne doivent pas être placés directement sur la zone de combustion du brûleur. Si vous utilisez des éléments décoratifs assurez-vous que:
 - Les objets n'interfèrent pas avec la régulation de la flamme;
 - Ils sont uniquement destinées à décorer les cheminées;
 - Il n'existe pas de risque de tomber dans le brûleur.

4—Carburant

4.1—Le Bioéthanol - Combustible approprié

- Les cheminées GlammFire sont conçus pour fonctionner avec du bioéthanol pour cheminées à 96% de bonne qualité et très testée. Seulement ce carburant assure une combustion propre et efficace. Un carburant de qualité inférieure ou inapproprié peut conduire à:
 - Forte probabilité de défaillance;
 - Réduction de la durée de vie du système;
 - La combustion incomplète et inefficace;
 - Formation des fumées et des odeurs;
 - Les résidus à l'intérieur du brûleur.
- Se démarquer sur la scène internationale, en tant que principale source d'énergie renouvelable, 100% écologique et respectueux de l'environnement le bioéthanol est un alcool obtenu à partir origine végétale, par fermentation et distillation des sucres simples à partir de plantes, comme la canne à sucre la canne à sucre de betterave de pommes de terre et les céréales;
- L'utilisation du bioéthanol garantit une réduction de 85% des émissions de CO₂, contribuant ainsi à ne pas augmenter le réchauffement climatique;
- Utilisez seulement le bioéthanol comme carburant. Seulement ce combustible garantit un fonctionnement propre et efficace;
- Gardez le bioéthanol éloigner des enfants et des animaux, ainsi que la cheminée en fonctionnement;
- Évitez tout contact avec les yeux et la peau;
- Ne pas boire le bioéthanol. En cas d'ingestion jusqu'à l'hôpital le plus proche;
- Le carburant doit être maintenue à une distance minimale de 1 mètre de la cheminée;
- Ne pas placez le carburant devant le feu;
- Pour des raisons de sécurité, le carburant doit être stocké à une température d'environ 20 ° C;

5—Installation

La surface pour installation du brûleur doit être le plus niveler possible;

5.1—Des matériaux inflammables

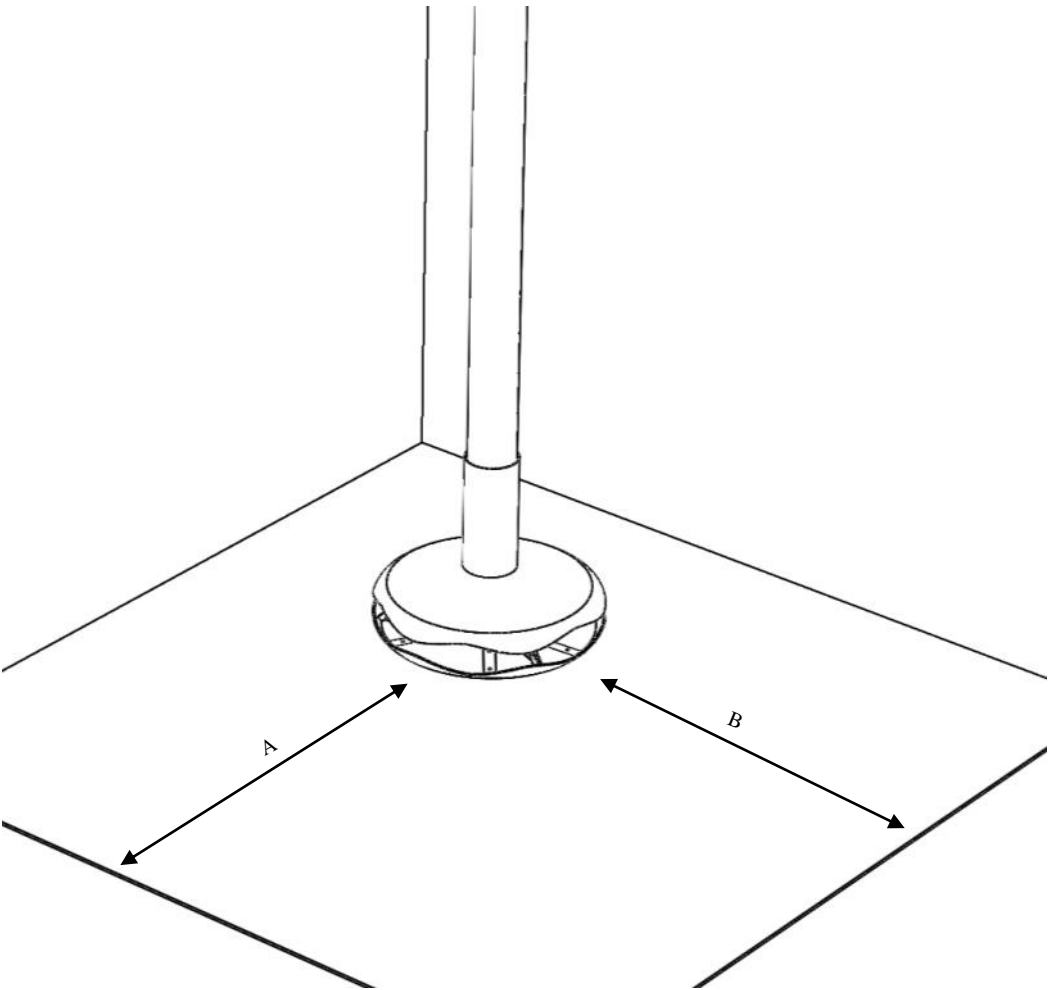
- Ne pas placez de matériaux inflammables autour de la cheminée, dans un espace de 1 mètre;
- Bibliothèques et étagères doivent être espacées:
 - Cheminées: 50 cm;
 - Brûleurs: 1 mètre;

5.2—Matériaux: pierre / métal / céramique

- A - 150 mm;
- B - 150 mm;

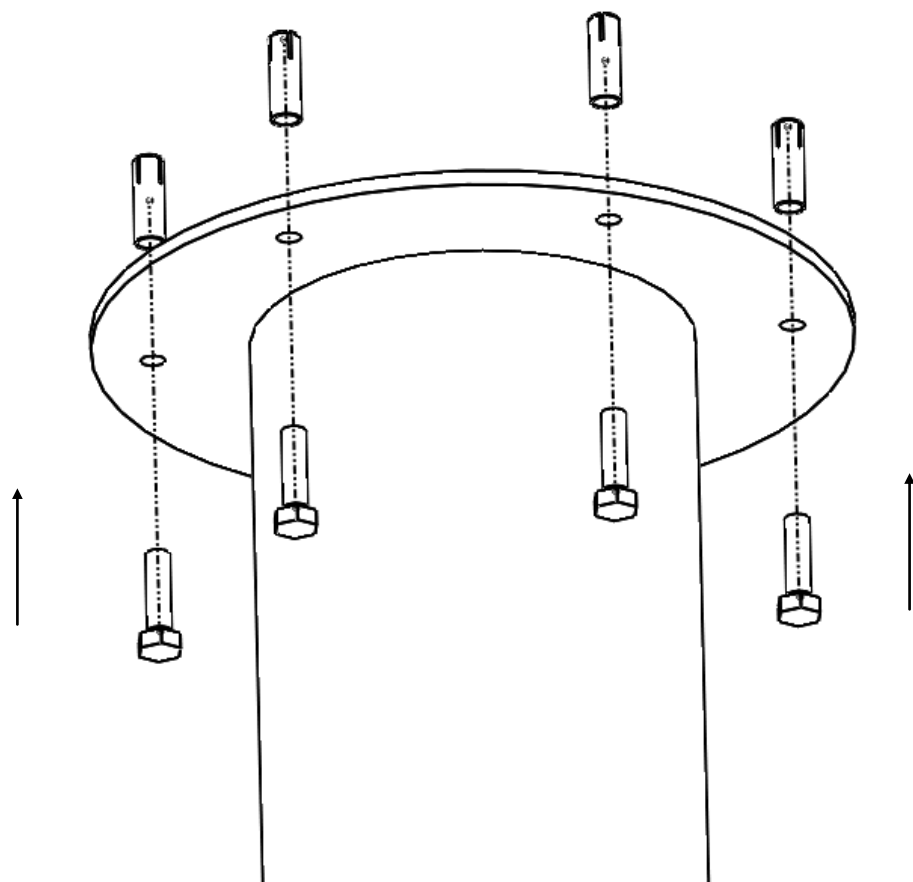
5.3—Autres matériaux ininflammables

- A - 250 mm;
- B - 250 mm;



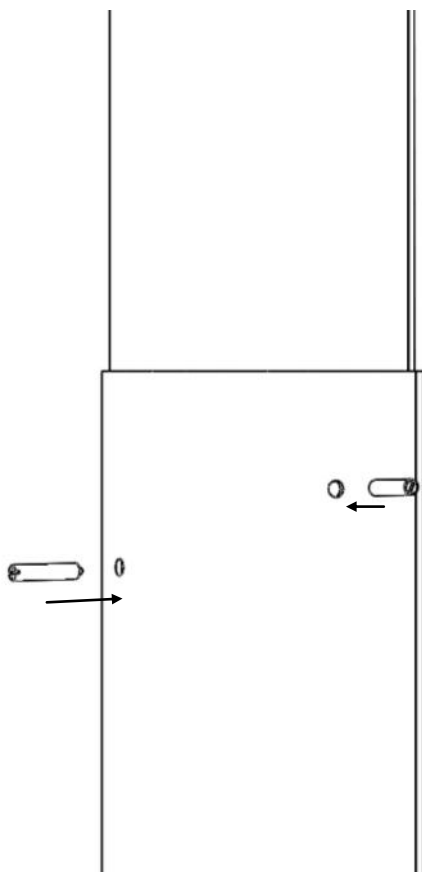
5.4—Procédure d'installation

Visser la cheminée au plafond, à l'endroit désiré à l'aide des vis qui mieux conviennent.

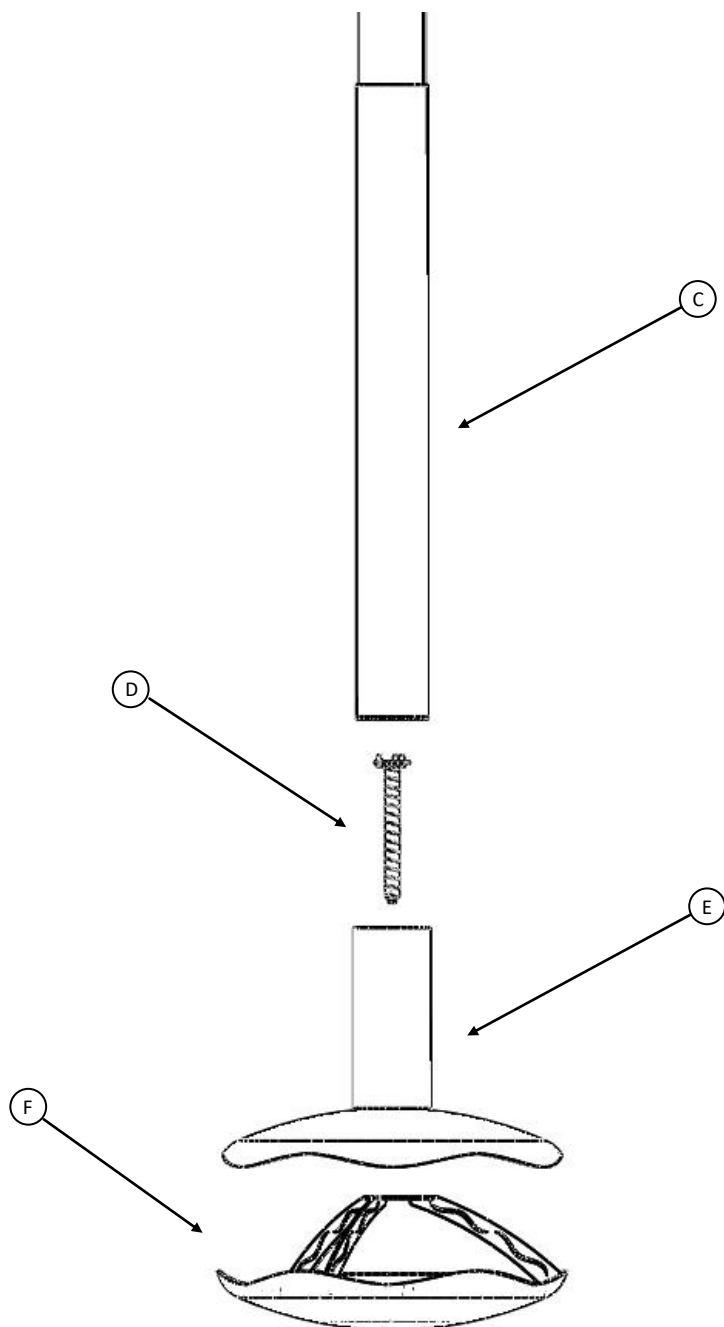


Avertissement: Le plafond doit avoir une structure suffisamment solide pour supporter le poids du modèle. Il est interdit de mettre des poids supplémentaire sur la cheminée.

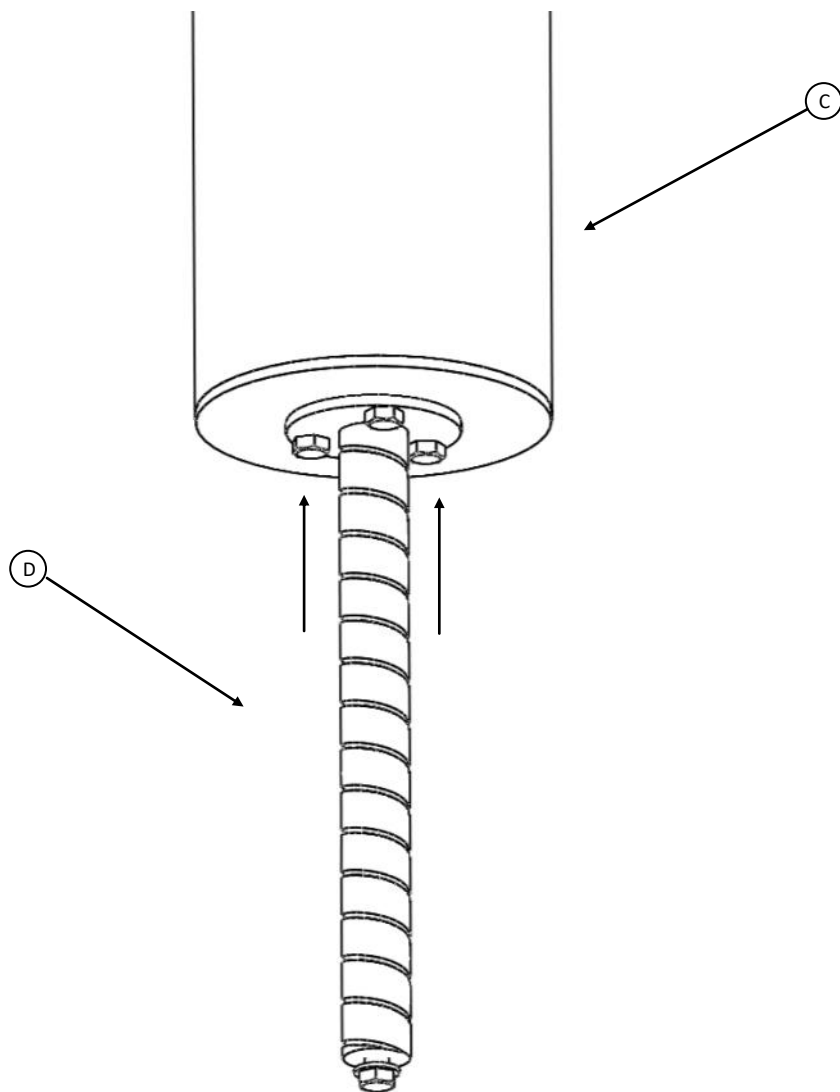
De Réglez ensuite le tube intermédiaire et fixer-le avec les vis fournies dans les trous.

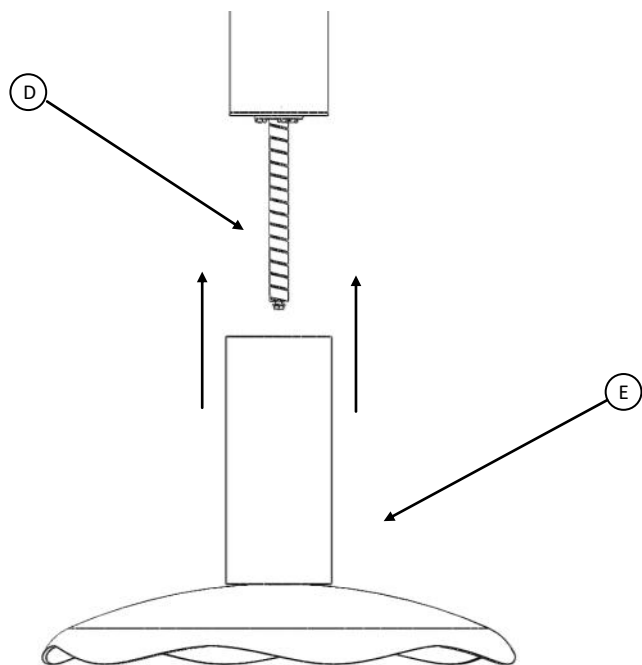


Ensuite procéder à l'assemblage des restants components, (C; D; E; F;).

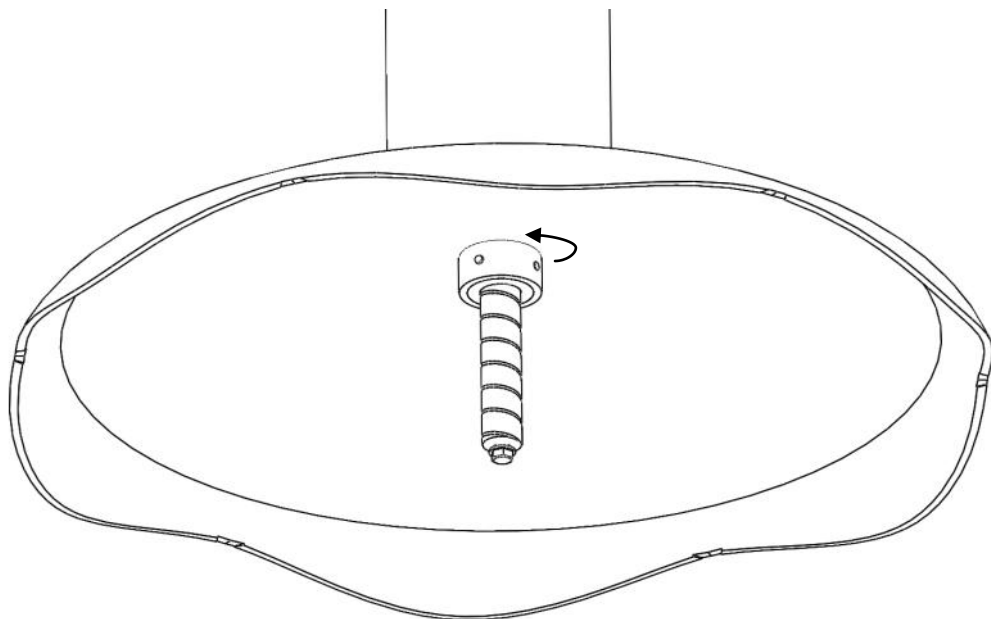


Commencez l'installation avec la fixation du composant (D) la structure (C), les trous situés au bas de la structure (C), en utilisant les vis fournies.

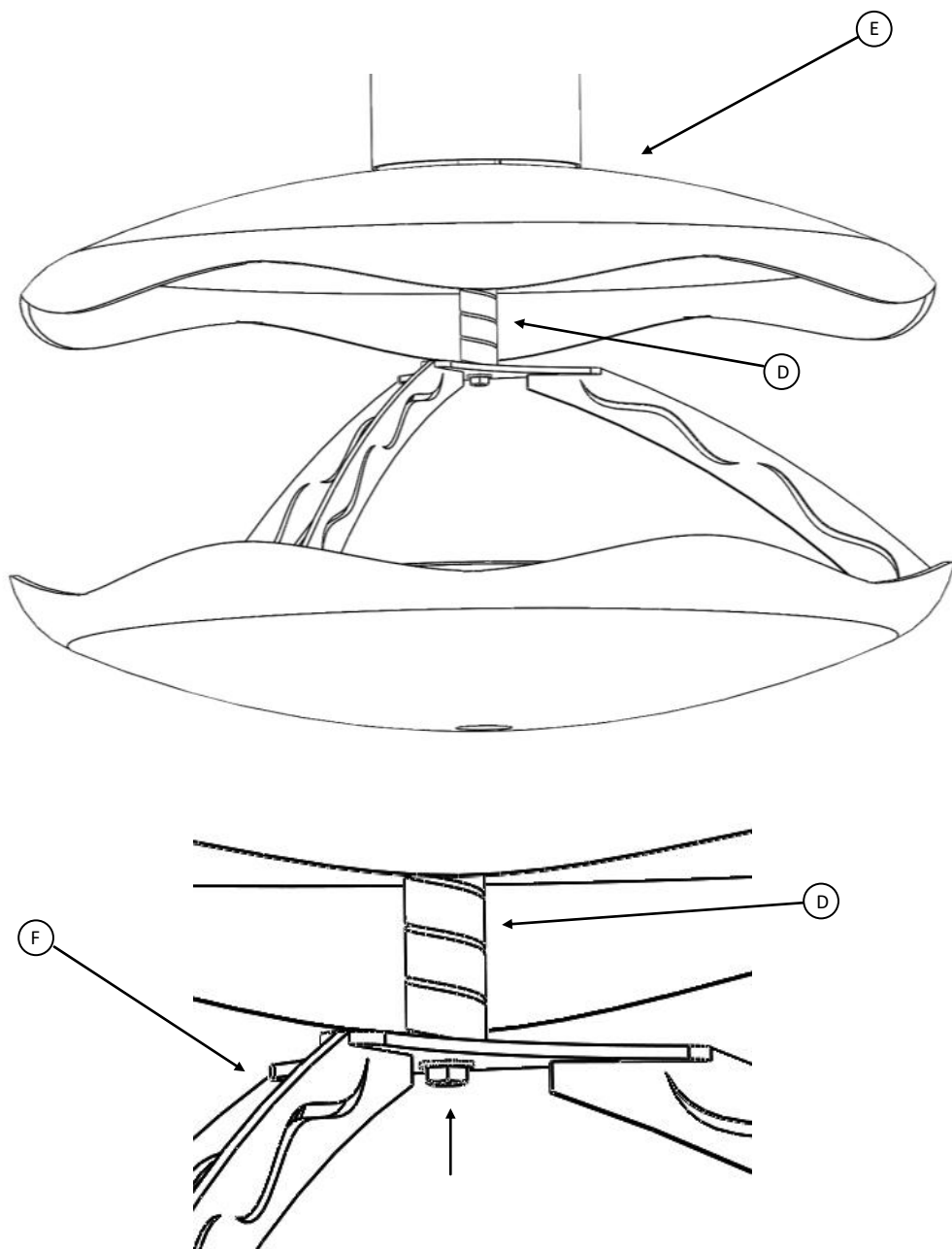




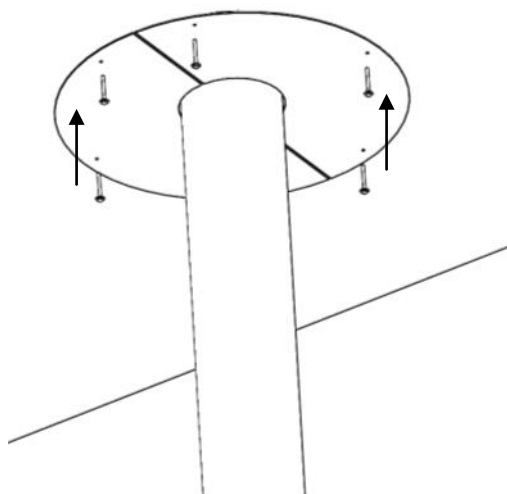
Vissez le component (E) dans le dispositif de suspension (D).



Pour finaliser, visser le composant (F) au composant (D), à l'aide de la vis et la rondelle fournie.

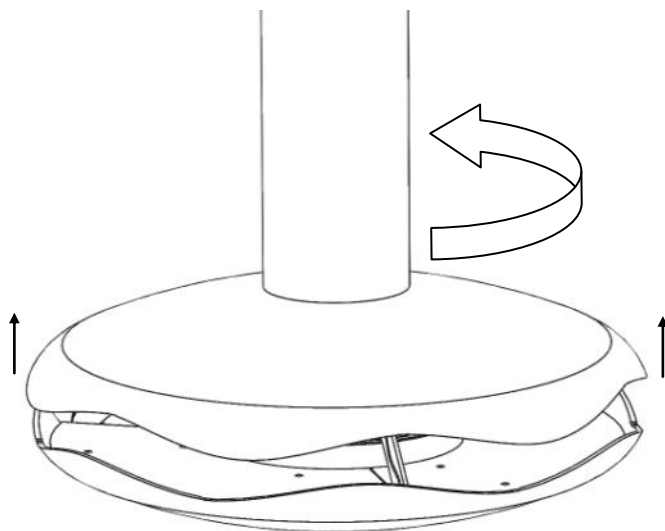


Une fois la fixation du plafond terminée, installez les plaque de finition au plafond.

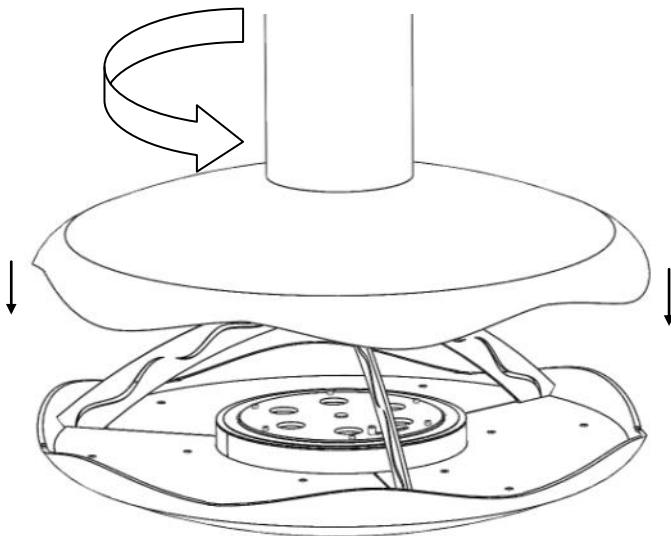


6—Fonctionnement

Tournez la partie supérieure de la cheminée dans le sens horaire pour descendre et dans le sens antihoraire pour monter.



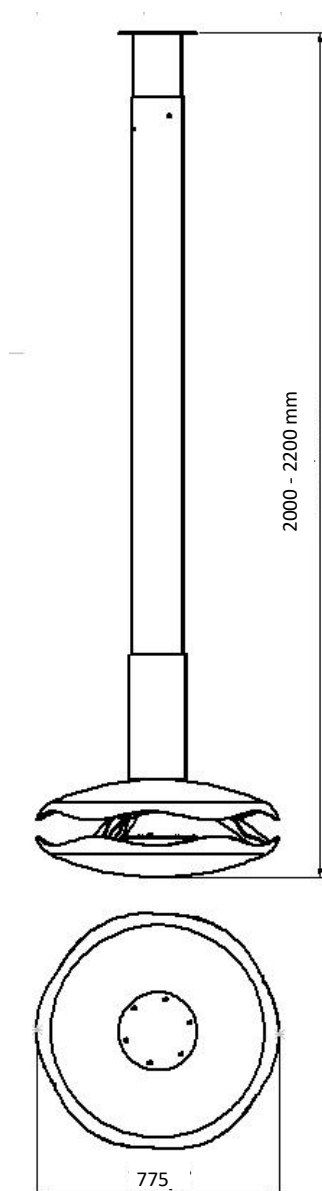
Pour placer le brûleur et remplissage du brûleur, faire monter la partie supérieur de la cheminée.



7—Entretien

- Le brûleur doit être nettoyé régulièrement avec un chiffon humide. Le réservoir de sécurité doivent être nettoyés régulièrement à cause de l'accumulation d'bioéthanol à partir des phénomènes de condensation;
- Les taches les plus tenaces peuvent facilement être éliminées à l'aide d'un chiffon doux et d'un mélange d'eau tiède ou avec un produit approprié pour le nettoyage de l'acier;
- Nous vous recommandons de le nettoyer régulièrement pour éviter la contamination de l'acier inoxydable;
- Ne jamais utiliser de produits chimiques non appropriés pour le nettoyage de l'acier inoxydable;
- Ne pas utiliser de la laine d'acier ou d'éponges abrasives. La surface peut être rayée par eux;
- Le fabricant ne peut être tenu responsable pour tout dommage dû à une mauvaise utilisation et / ou de produits frauduleux. Le fabricant ne peut également pas être blâmé pour le non-respect des instructions de nettoyage ou d'application et / ou l'utilisation de tous les autres techniques de nettoyage;
- Nettoyez régulièrement le réservoir de sécurité du brûleur;
- **Note:** Le non-respect des règles ci-dessus élimine toute garantie d'usine sur tous les modèle ou type de cheminée, le client perd le droit d'exiger la réparation sous garantie.

8—Dimensions



9—Service après-vente

En cas d'anomalie demander conseil à un spécialiste.

Les cheminées GlammFire sont conçues avec soin et rigueur, et sont reconnues dans le monde entier par la Certification de Garantie de Qualité ISO 9001:2015 (TUV).

Développées par des techniciens spécialisés, les cheminées GlammFire sont élaborées avec des composants et des matériaux de haute qualité.

Une fois les cheminées conclues, elles sont contrôlées par un technicien spécialisé avant d'être emballées. Afin que nous puissions vous garantir la qualité que vous espérez de GlammFire.

La GlammFire est toujours préoccupé par l'environnement. Cela se traduit lors de la projection de leur produits et de leur emballage. En se concentrant sur la réduction de la consommation d'énergie, les matières premières, les ressources nature et la quantité de déchets générés, GlammFire suit la politique de la 4R (Réduction, Réutiliser, recycler et récupérer). GlammFire a toujours l'esprit de l'utilisation de produits durables ainsi que des produits réutilisables et recyclables.

La GlammFire recommande réutilisation des emballages GlammFire, le séparément et le dépôt du plastique, papier, carton et verre dans le point de collecte approprié.

"Dans la nature, rien ne se crée, rien ne se perd, tout se transforme."

Antoine Laurent de Lavoisier



Glammfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO PORTUGAL
Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glammfire.com
www.glammfire.com