

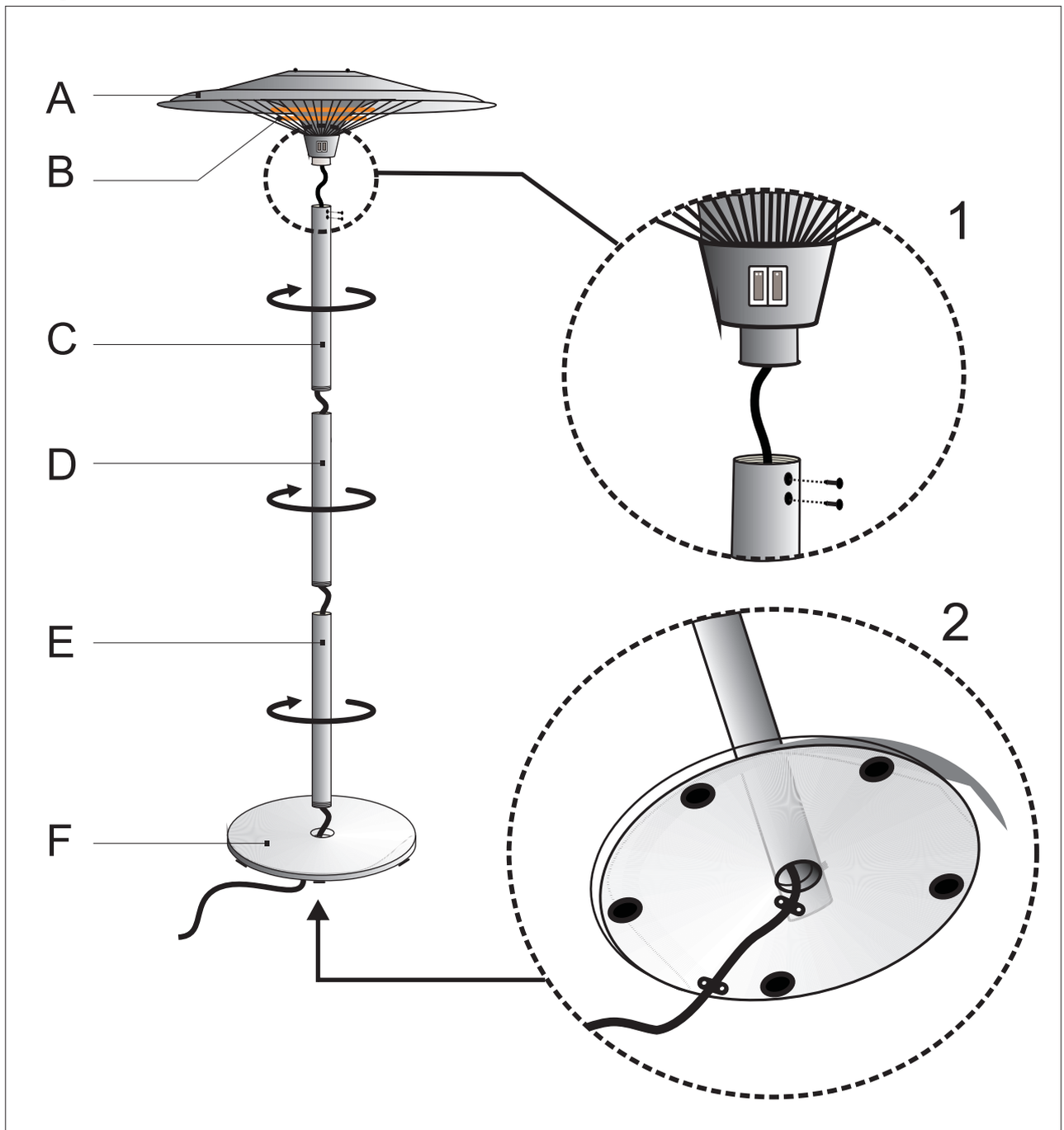


NOTICE

HEC-3000



Fig. 1



CHAUFFAGE INFRAROUGE // HEC-3000

Lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil afin de ne pas l'endommager et de ne créer aucune situation de danger. Tout usage de cet appareil autre que celui indiqué dans ce manuel peut provoquer un incendie, un risque d'électrocution ou de blessure et annule la garantie.

La garantie ne s'applique à aucun défaut, endommagement, perte, blessure ou préjudice imputable à un usage impropre de l'appareil. Tous les droits garantis par la loi en la matière restent confirmés.

Les conditions de la garantie ne peuvent en aucun cas exclure ni modifier les conditions de garantie prévues par la loi, qui ne peuvent donc en aucun cas être exclues ni modifiées.

Dès la réception de l'appareil, le retirer de l'emballage avec précaution et contrôler s'il est en parfait état. Au cas où serait détecté un quelconque défaut ou dommage, ne pas installer l'appareil et ne pas tenter de le réparer; prendre contact avec le revendeur qui a fourni l'appareil.

Ne pas laisser l'emballage à la portée des enfants et se débarrasser des matériaux composant l'emballage conformément aux règlements en vigueur.

1. Le produit

□ Description de l'appareil (**Figure 1**):

- A Chauffage halogène modèle HEC-3000
- B 2 x Lampes halogènes
- C Tube métallique supérieur
- D Tube métallique intermédiaire
- E Tube métallique inférieur
- F Base

2. Recommandations de sécurité

- Vérifier que l'alimentation électrique est compatible avec les données indiquées sur la plaque caractéristique: **230 V ~ 50Hz (Classe I)**
- S'assurer que l'installation électrique est suffisamment dimensionnée pour résister à la charge : 3000W (13 A)
- Cet appareil a été conçu comme appareil de chauffage mobile.
- Ne pas placer d'objets inflammables à moins de 3 mètres autour de l'appareil (rideaux, meubles, plantes, etc.). L'espace situé devant l'appareil doit être libre de tout objet.

- Ne pas placer l'appareil directement sous un auvent ou matériau inflammable
- L'appareil peut fonctionner à l'extérieur à condition qu'il soit à l'abri des intempéries.
- Ne pas utiliser cet appareil à proximité d'une douche, d'une baignoire ou une piscine.
- Ne pas installer l'appareil sous une prise électrique.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des locaux contenant des gaz explosifs ou des vapeurs générées par des solvants ou de la peinture, ou inflammables.
- S'assurer que le sol est plat et assez ferme pour empêcher tout mouvement ou vibration qui nuisent à la vie des lampes.
- L'alimentation électrique de l'appareil doit prévoir un système de protection électrique qui doit être installés conformément aux normes en vigueur du pays. Ce système doit comprendre un interrupteur omnipolaire ayant une distance minimale d'ouverture entre tous les contacts, d'au moins 3 mm afin de permettre une complète déconnection en accord avec les conditions de surtension Catégorie III.
- Ne jamais laisser fonctionner l'appareil quand vous quittez votre maison. Si vous sortez de votre maison, s'assurer toujours que l'appareil est déconnecté du réseau.
- Ne pas déplacer l'appareil lorsqu'il est raccordé au réseau électrique.
- L'appareil atteint des températures superficielles élevées. Ne pas le toucher, même après l'avoir déconnecté du réseau.
- Ne pas couvrir l'appareil, même après l'avoir déconnecté du réseau.

- Ne jamais laisser les enfants ou les animaux domestiques toucher ou jouer avec l'appareil. Attention! Durant son fonctionnement la grille frontale peut atteindre des températures très élevées.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous surveillance continue.
- Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans doivent uniquement mettre l'appareil en marche ou à l'arrêt, à condition que ce dernier ait été placé ou installé dans une position normale prévue et que ces enfants disposent d'une surveillance ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels.
- Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne doivent ni brancher, ni régler, ni nettoyer l'appareil, ni réaliser l'entretien de l'utilisateur.
ATTENTION - Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il faut prêter une attention particulière en présence d'enfants et de personnes vulnérables.
- Ne pas nettoyer l'appareil s'il est en marche et ne jamais le plonger dans l'eau.
- Ne jamais toucher l'appareil avec les mains mouillées ou humides.

- ❑ Ne pas enrouler le câble d'alimentation autour ou au-dessus de l'appareil lorsqu'il est en marche.
- ❑ Éviter que le câble d'alimentation touche le corps de l'appareil pendant son fonctionnement.
- ❑ Si le câble d'alimentation est abimé, ne pas le remplacer soi-même. Il doit être remplacé par un professionnel qualifié afin d'éviter tout risque et dommage.
- ❑ Ne pas utiliser l'appareil pour sécher du linge ou des serviettes.
- ❑ Ne rien accrocher aux grilles de l'appareil.
- ❑ Une fois tous les composants assemblés et l'appareil situé à l'endroit d'utilisation, s'assurer que la partie chauffante est située à au moins 1,80 m au-dessous du sol.
- ❑ Cet appareil de chauffage ne dispose pas d'élément de contrôle de la température ambiante. A moins d'une surveillance permanente, cet appareil de chauffage ne doit pas être utilisé dans de petites pièces occupées par des personnes ne pouvant pas en sortir seules.

3. Installation (Figure 1)

- ❑ Lire attentivement les **Recommandations de sécurité** avant de commencer l'installation de l'appareil.
- ❑ Il est recommandé un minimum de 2 personnes pour le montage de la base.
- ❑ Ne pas raccorder l'appareil au réseau électrique avant qu'il ne soit entièrement assemblé.
- ❑ Visser le tube métallique inférieur (E) à la base (F).
- ❑ Visser le tube métallique intermédiaire (D) au tube métallique inférieur (E).
- ❑ Visser le tube métallique supérieur (C) sur l'ensemble, en prenant garde que les deux trous de fixation utilisés pour monter la partie chauffante, soient situés vers le haut (Détail 1).
- ❑ Avec l'aide d'une autre personne, saisir la partie chauffante et passer le câble électrique et la prise à l'intérieur des tubes métalliques et de la base.
- ❑ Insérer le chauffage dans le tube métallique supérieur et le fixer avec les deux vis fournies (Détail 1).

- Tendre le câble d'alimentation et le fixer à la partie inférieure de la base avec les deux attaches et les vis (Détail 2).

4. Utilisation de l'appareil

- Vérifier que l'alimentation électrique est compatible avec les données indiquées sur la plaque caractéristique: **230 V ~ 50Hz.**
- Raccorder l'appareil à une prise de courant.
- Avec les interrupteurs lumineux (Détail 1), sélectionner la puissance désirée ou désactiver l'appareil.

Interrupteur	N° Lampes	Puissance
•	1	1200W
••	1	1800W
• + ••	2	3000W

5. Entretien

- Avant toute intervention sur l'appareil, s'assurer qu'il est déconnecté du réseau et qu'il est complètement refroidi.
- Cet appareil ne nécessite aucun entretien particulier. Le nettoyer régulièrement pour éviter l'accumulation de poussière sur les lampes ce qui pourrait provoquer une surchauffe de l'appareil. Nettoyer les lampes avec un pinceau et la carcasse avec un chiffon humide.
- Le remplacement des lampes doit être fait par un professionnel qualifié. Dans ce cas se mettre en contact avec son distributeur.
- Ne pas immerger l'appareil ni projeter de l'eau sur l'appareil.
- Si l'appareil reste inutilisé pendant une longue période le ranger à l'abri dans son emballage.

6. Mise hors service et recyclage



-  La norme de la CEE et l'engagement que nous devons prendre par rapport aux nouvelles générations nous obligent à recycler les matériaux; nous vous prions donc de ne pas oublier de déposer tous les éléments restants de l'emballage dans les containers de recyclage correspondants, et d'emporter les appareils usagés à la déchèterie la plus proche.

7. Assistance technique

- En cas d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil, contacter votre distributeur.
- Toute manipulation effectuée par des personnes non qualifiées entraînera l'annulation de la garantie.

LE FABRICANT NE POURRA ETRE TENU POUR RESPONSABLE DES DOMMAGES OCCASIONNÉS AUX PERSONNES ET/OU AUX CHOSES, DUS AU NON RESPECT DE CES RECOMMANDATIONS.

S&P se réserve le droit de modifier le produit sans préavis.



S&P France

Avenue de la Côte Vermeille

66300 THUIR

Tel. 04 68 530 260

Fax 04 68 531 658

www.solerpalau.fr

Ref. 1431238-1

