

RADIANT ÉLECTRIQUE

REP 2400



IMPORTANT :

Pour votre sécurité, lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser votre appareil.

Conservez le soigneusement et consultez le chaque fois que nécessaire.

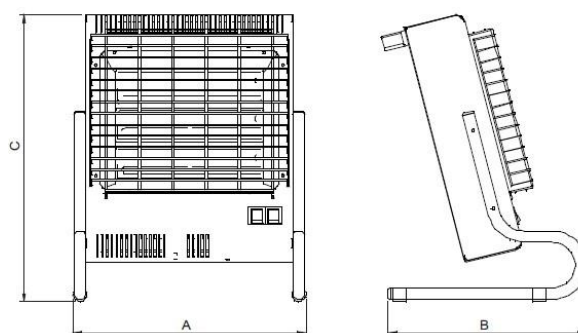
La responsabilité de la Société S.PLUS ne saurait être engagée en cas de non respect des règles et consignes indiquées ci-après ou en cas d'utilisation incorrecte.

1 – INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Le chauffage doit être relié à une installation électrique posée conformément aux réglementations en vigueur.
- Ne pas mettre l'appareil juste sous une prise de courant.
- Ne jamais couvrir l'appareil. Danger d'incendie !
- Avant l'utilisation de l'appareil, enlever les protections plastiques disposées autour des éléments céramiques, comme indiqué sur l'autocollant.
- Ne pas utiliser cet appareil auprès d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
- Si l'appareil est utilisé dans une salle de bain, il doit être installé de telle façon à ce que les interrupteurs ne puissent être en contact avec la personne qui se trouve dans la baignoire ou dans la douche.
- Ne pas installer l'appareil à proximité de rideaux ou d'autres matériaux combustibles.
- Ne placer aucun objet de quelque nature que ce soit dans un rayon d'un mètre autour de l'appareil.
- La grille avant métallique protège du contact direct avec les éléments chauffants. Toutefois, les enfants, personnes âgées, personnes à capacité réduite ou les animaux doivent être surveillés pour éviter un contact accidentel.
- Les surfaces externes de l'appareil deviennent très chaudes durant le fonctionnement. Ne pas toucher !
- Utiliser exclusivement la poignée pour déplacer l'appareil durant le fonctionnement.
- Ne pas utiliser cet appareil avec des programmeurs, des temporisateurs ou tout autre dispositif qui pourrait allumer automatiquement l'appareil sans surveillance. Risque d'incendie !
- Le système de protection de cet appareil a été conçu pour éviter tous types d'accès direct aux éléments chauffants et doit être en bonne position durant l'utilisation de l'appareil.

2 – DONNÉES TECHNIQUES

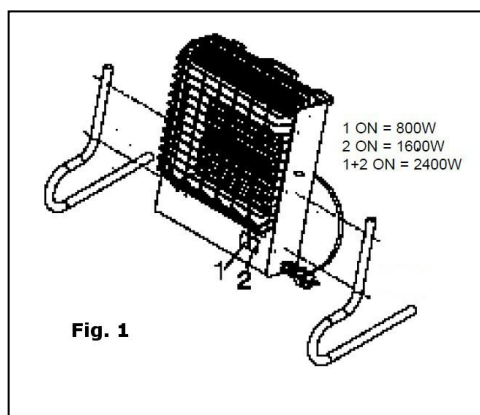
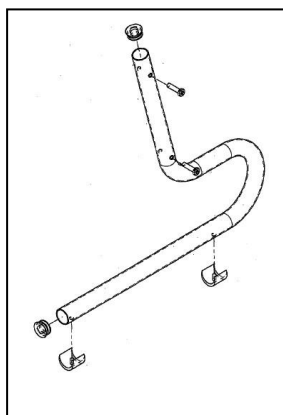
| DÉSIGNATION | Unité | REP 2400 |
|---------------------------------|--------|-------------------|
| Puissance absorbée | W | 2400 |
| Régulation de la puissance | W | 800 / 1600 / 2400 |
| Alimentation électrique | V / Hz | 230 / 50 |
| Courant absorbé | A | 10,5 |
| Poids | Kg | 6 |
| A - Largeur | mm | 400 |
| B - Profondeur | mm | 365 |
| C - Hauteur | mm | 525 |
| Indice de protection électrique | | IP20 |



3 – INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Avant de mettre en fonction l'appareil, fixer le support au corps de l'appareil en utilisant les vis conçues pour.

Ne jamais utiliser l'appareil avant d'avoir monté correctement le support.



4 – INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION

- Placer l'appareil en position stable en se reportant aux instructions de sécurité reportée au chapitre 1.
- Contrôler que le câble d'alimentation soit en bon état. L'appareil doit être relié à la terre.
- Contrôler que les caractéristiques de votre installation soient suffisantes par rapport à celles indiquées sur la plaque de l'appareil. Vérifier en particulier le courant et la puissance absorbée.
- Le voyant orange allumé indique que l'appareil est sous tension.
- Trois régulations de la puissance de chauffage sont possibles (voir Fig.1).
Positionner l'interrupteur 1 sur « ON » pour avoir 1/3 de la puissance (800 W).
Positionner l'interrupteur 2 sur « ON » pour avoir 2/3 de la puissance (1600 W).
Positionner les interrupteurs 1 et 2 sur « ON » pour avoir la puissance nominale (2400 W).

5 – MANUTENTION

- Débrancher la prise avant d'effectuer tous types de manutention et/ou de nettoyage.
- En cas d'anomalie, de fonctionnement, éteindre immédiatement l'appareil, débrancher la prise de courant et s'adresser à un service d'assistance technique homologué. Ne jamais intervenir directement sur l'appareil.
- Contrôler le bon état du câble d'alimentation et de la prise de courant avant de mettre en fonction l'appareil. Si le câble est abîmé, s'adresser à un service d'assistance technique pour son remplacement.

**Compte tenu des améliorations et des perfectionnements effectués sur nos appareils, nous nous réservons le droit de modifier, sans préavis, leurs caractéristiques.
Seule la notice technique accompagnant le matériel est valable.**