

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez attentivement si la tension de secteur correspond à celle indiquée en volts sur la plaque signalétique.
- Assurez-vous que la prise de courant supporte une intensité de 10/16 ampères.
CET APPAREIL EST CONFORME À LA DIRECTIVE 89/336/CEE ET AU D.M. 476/92 SUR LA COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE.
- Branchez l'appareil exclusivement sur une prise dotée d'une mise à la terre efficace.
- Évitez d'utiliser l'appareil s'il est détérioré.

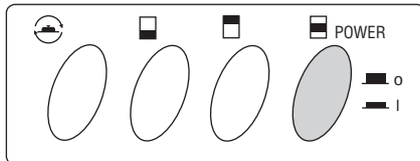
ASSEMBLAGE

Assemblez le socle et l'appareil en respectant les indications suivantes :

- retirez les deux vis "A" vissées sur la base de l'appareil (fig.1).
- Passez le cordon d'alimentation par l'ouverture au centre du socle. Fixez la base de l'appareil sur le socle à l'aide des deux vis précédemment retirées.
- Retirez du socle le couvercle en plastique "B", posez soigneusement le cordon d'alimentation et remettez le couvercle.

FONCTIONNEMENT ET UTILISATION

- L'appareil doit être installé sur une surface horizontale, à au moins 150 cm du mur, des meubles et de tout objet inflammable. NE L'UTILISEZ PAS sur des surfaces instables (couvertures ou tapis).
- Vérifiez si le bouton de marche "  POWER" est sur "0" et branchez l'appareil.
- Pour faire fonctionner l'appareil, appuyez sur le bouton de marche "  POWER". La résistance centrale s'allumera.
- Pour allumer également les résistances supérieure  et inférieure , appuyez sur les boutons correspondants.
- Appuyez sur le bouton  pour obtenir l'oscillation de l'appareil.
- Pour arrêter l'appareil, appuyez sur le bouton "  POWER" (position "  0").
- Si vous n'utilisez pas l'appareil, il est conseillé de toujours le débrancher.



ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Vérifiez si le bouton "  POWER" est sur "  0 " et débranchez l'appareil.
- Attendez que l'appareil refroidisse.
- Vous pouvez nettoyer seulement les surfaces externes de l'appareil avec un chiffon sec
- N'UTILISEZ JAMAIS DE SOLVANTS NI DE POUDRES ABRASIVES.
- Cet appareil ne peut pas être démonté.

AVERTISSEMENTS

- Lisez le mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil.
- Utilisez l'appareil exclusivement en position verticale.
- Évitez de l'utiliser dans la salle de bains, la buanderie et autres pièces similaires.
- Évitez d'utiliser l'appareil pour sécher le linge et évitez d'obstruer la grille de protection.
- Placez toujours l'appareil à 150 cm au moins du mur, des rideaux, des meubles et autres objets.
- Évitez de placer l'appareil à proximité immédiate d'une prise de courant.

Attention: évitez d'utiliser l'appareil de chauffage avec des programmateurs, minuteurs ou tout autre dispositif qui l'allume automatiquement, car si l'appareil est couvert ou mal positionné, il peut prendre feu.

Afin d'éviter les surchauffes et les risques d'incendie, ne couvrez pas l'appareil pendant qu'il est en marche.

- N'utilisez pas cet appareil dans une pièce de moins de 4 m².
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être changé par le fabricant, son service de maintenance ou par une personne de qualification similaire, afin d'éviter un danger.

DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

- Dispositif anti- renversement:

Le radiateur est doté d'un dispositif anti- renversement qui bloque son fonctionnement s'il se renverse. Pour faire repartir l'appareil, il suffit de le relever.

- Dispositif thermique

L'appareil est doté d'un dispositif de protection thermique (fusible) qui coupe l'alimentation en cas de surchauffe.

Si ce dispositif se déclenche, apportez l'appareil dans un centre de service agréé pour remplacer le fusible.



IMPORTANT : Ne couvrez en aucun cas le radiateur en marche, cela pourrait provoquer une surchauffe dangereuse et déclencher le dispositif thermique de protection.