

## DESCRIPTION

(voir figure page 3).

- A Thermostat
- B Commutateurs
- C Bouton Comfortemp
- D Support de câble
- E Roue

## MODE D'EMPLOI

### Système de «Roue simple»

Tournez le radiateur à l'envers sur un tapis ou une surface douce afin d'éviter d'endommager la peinture de finition. Déplier complètement les roulettes en les tournant vers l'extérieur (Fig.1). Tournez à nouveau le radiateur dans sa position verticale.



### Important!

Pendant l'utilisation, le radiateur doit toujours être vertical (les roues en bas fond, et les contrôles en haut). Toute autre position pourrait être dangereuse

### Connexions électriques

- Avant de brancher le radiateur sur le secteur, vérifiez que la tension de votre réseau électrique correspond à la valeur V indiquée sur l'appareil et que la prise et la ligne d'alimentation sont dimensionnés de façon appropriée.
- CONNECTER LE RADIATEUR UNIQUEMENT AUX BONNES PRISES TERRE.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

### Mise en marche

Brancher la fiche, tourner complètement le bouton du thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre (maximum). Allumez les deux interrupteurs. Les voyants sur les interrupteurs restent allumés quel que soit le cycle réglé par le thermostat. Lorsque la pièce atteint la température désirée, tournez lentement et attentivement le bouton vers la gauche, jusqu'à entendre un déclic. L'appareil est ainsi réglé pour s'allumer et s'éteindre automatiquement en maintenant la température désirée.

### Economiseur

Pour une utilisation économe, les interrupteurs peuvent être employés individuellement:

- uniquement la touche en position «MIN» = puissance mini-

mum (voyant allumé)

- uniquement la touche en position «MED» = puissance intermédiaire (voyant allumé)
- les deux touches en position «MIN» et «MED» = puissance maximum (voyants allumés)

### Utilisation du thermostat

Le thermostat fonctionne sur la base de la température ambiante et non de la température du radiateur. Tournez le bouton du thermostat dans le sens opposé de la montre vers les numéros inférieurs pour réduire la température ; tourner vers la droite vers les chiffres plus élevés pour augmenter la température. Pour éteindre complètement le radiateur, mettre le thermostat au minimum \* et le débrancher de la prise de courant.

### Fonction de protection contre le gel

Avec le thermostat en position \* et les interrupteurs appuyés, l'appareil maintient la pièce à une température d'environ 5°C, en prévoyant le gel avec une consommation minimale d'énergie.

### BOUTON COMFORTEMP

Avec le bouton " COMFORTEMP " et les deux commutateurs pressés, l'appareil est automatiquement réglé pour atteindre et maintenir ce qui est considéré comme la température de confort. Une lumière verte s'allume pour indiquer l'activation du bouton "COMFORTEMP". Dans ce mode, la température est automatiquement réglée seulement par le bouton "COMFORTEMP". Pour désactiver la fonction COMFORTEMP et revenir à la programmation manuelle du thermostat, appuyer de nouveau sur le bouton COMFORTEMP (le voyant vert s'éteint).

## MAINTENANCE

Avant d'effectuer toute opération sur le radiateur, débranchez-le du réseau électrique et attendez qu'il refroidisse. Le radiateur électrique à bain d'huile ne nécessite aucun entretien particulier. Il suffit d'enlever la poussière avec un chiffon doux et sec. Ne jamais utiliser des poudres abrasives ou des solvants. Au besoin, enlever les amas de saleté à l'aide d'un aspirateur.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Voir plaque signalétique  
Puissance absorbée "

## DÉPANNAGE

PROBLEME	CAUSE	SOLUTION
L'appareil ne fonctionne pas	Assurez-vous qu'il est branché et que la prise électrique fonctionne.	Branchez à la prise de courant.
	Vérifiez qu'il n'y a aucune obstruction.	Enlever l'obstruction et laisser l'appareil se refroidir. Au cas où l'appareil ne fonctionne pas, s'il vous plaît contactez le service client.
	La température peut être réglé trop bas.	Réglez la température à un niveau plus élevé.