

DESCRIPTION

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

MODE D'EMPLOI

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.

Modèles avec le 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.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Mise en marche

Tournez complètement le bouton du thermostat vers la droite (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 minimum (voyant allumé)
- uniquement la touche en position «MED» = puissance intermédiaire (voyant allumé)
- les deux touches en position «MIN» et «MED» = puissance maximum (voyants allumés)



Note : Pour éteindre complètement le radiateur mettre les deux interrupteurs sur OFF.

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 l'appareil, tournez le thermostat au minimum ✱ et débranchez-le.

Fonction hors gel

Mettre le thermostat sur ✱ et appuyer sur les deux interrupteurs. L'appareil maintiendra une température ambiante de 5°C env. afin d'éviter que les tuyauteries ne gèlent tout en économisant l'énergie. Dans les modèles avec minuterie les crans doivent être poussés vers l'intérieur.

BOUTON CONFORTEMP (selon modèle)

Avec le bouton "CONFORTEMP" 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 "CONFORTEMP". Dans ce mode, la température est automatiquement réglée seulement par le bouton "CONFORTEMP". Pour désactiver ce mode et revenir au fonctionnement du thermostat, appuyez à nouveau sur le bouton CONFORTEMP.

ENTRETIEN ET DÉPANNAGE

Avant toute intervention sur l'appareil débrancher la fiche de la prise et laisser refroidir le radiateur. Nettoyer le radiateur avec un linge doux et humide, ne pas utiliser de détergents ou de substances abrasives.

Si on n'utilise pas le radiateur pendant un certain temps enrouler le câble autour du support prévu à cet effet et ranger l'appareil dans un endroit sec. Cet appareil a été construit pour durer plusieurs années sans problèmes. En cas de mauvais fonctionnement ou de doutes, ne pas essayer de réparer le radiateur soi-même : cela pourrait provoquer un incendie ou causer un choc électrique.

Appeler le Centre d'Assistance le plus proche (voir liste des Centres d'Assistance).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation

Voir plaque signalétique

Puissance absorbée

..

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'appareil ne marche pas	L'appareil n'est pas branché. sur la prise La prise électrique ne fonctionne pas correctement. Grilles bouchées La température programmée est trop basse.	Brancher l'appareil sur la prise de courant. Vérifier que la prise fonctionne Nettoyer les grilles et laisser refroidir l'appareil. Si l'appareil ne fonctionne pas, contacter le centre d'assistance Programmer une température plus élevée.