

DESCRIPTION

- A Thermostat
- B Sélecteur de fonctions
- C Interrupteur à pédale (seulement sur certains modèles)
- D Base orientable (seulement sur certains modèles)
- E Interrupteurs (seulement sur certains modèles)

UTILISATION

Raccordement électrique

Avant de brancher l'appareil sur la prise de courant, vérifiez que la tension de secteur correspond à celle indiquée en V sur la plaque signalétique et que l'installation électrique supporte la puissance indiquée sur cette plaque.

Installation

L'appareil doit être utilisé uniquement en configuration portable. Si l'appareil est utilisé dans une salle de bain, avec une baignoire ou une douche, il faut respecter le « volume de protection » indiqué à la fig.1 et l'installer loin des robinets, lavabos, douches etc.

Cet appareil ne doit pas être placé juste au-dessous d'une prise de courant fixe.

Fonctionnement et utilisation

MODÈLES AVEC SÉLECTEUR DE FONCTIONS ET THERMOSTAT
Avant de brancher l'appareil, vérifiez s'il est éteint.

1. Brancher la fiche dans la prise de courant.
2. Tournez le bouton du thermostat jusqu'à la position max.
3. **Utilisation d'été (seulement ventilation)** : tournez le sélecteur de fonctions sur ✳.
4. **Fonctionnement à puissance min**: tournez le sélecteur de fonctions sur 1.
5. **Fonctionnement à la puissance max.**: mettez le sélecteur de fonctions sur 2.
6. **Arrêt**: mettez le sélecteur de fonctions sur "0".

Réglage du thermostat

Mettez le thermostat sur la position maximum. Une fois que la pièce aura atteint la température désirée, tournez lentement le bouton du thermostat en sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'au déclic (le ventilateur s'éteint). La température ainsi fixée sera automatiquement réglée et maintenue constante par le thermostat.

Fonction hors gel

Le sélecteur de fonctions étant sur 2 et le thermostat sur ✳, l'appareil maintient la température de la pièce à environ 5 °C, évitant le gel et consommant un minimum d'énergie.

Modèles avec seulement le thermostat

L'appareil se met en marche en tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à l'arrêt sur le maximum. Pour le réglage, consultez le paragraphe "Réglage du thermostat". Pour éteindre complètement l'appareil, tourner le bouton dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à la position minimale puis débrancher l'appareil de la prise.

MODÈLES ÉQUIPÉS D'INTERRUPTEUR

- Chauffage à puissance réduite appuyez sur l'interrupteur  (la zone rouge est visible sur l'interrupteur).
- Chauffage à puissance maximum: appuyez sur les deux interrupteurs  ;  (la zone rouge est visible sur l'interrupteur).
- Arrêt: éteignez les deux interrupteurs.

Nous conseillons de débrancher la fiche quand l'appareil n'est plus utilisé.



Remarque: la puissance maximum est activée seulement quand l'interrupteur  est enfoncé.

MODÈLES AVEC BASE ORIENTABLE (INTERRUPTEUR GÉNÉRAL À PÉDALE)

Certains modèles sont dotés de base orientable et d'interrupteur général à pédale. L'appareil peut être orienté manuellement à droite et à gauche sur un angle d'environ 30° de manière à diriger le flux d'air dans la direction désirée. Pour mettre l'appareil en marche, après avoir réglé le bouton du thermostat et le sélecteur de fonctions comme décrit précédemment, appuyez sur la pédale située sur la base. Pour arrêter l'appareil il suffit de rappuyer sur la pédale.

Important : l'appareil ne démarre que si vous appuyez sur la pédale.

ENTRETIEN

- Avant toute opération de nettoyage, débranchez toujours l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les grilles d'entrée et de sortie de l'air
- N'utilisez jamais de poudres abrasives ni de solvants pour nettoyer l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	Voir plaque signalétique
Puissance absorbée	"