

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez attentivement si la tension de secteur correspond à la valeur en Volts (V) indiquée sur l'appareil et si la prise de courant et la ligne d'alimentation peuvent supporter l'intensité requise.
- CET APPAREIL EST CONFORME À LA DIRECTIVE 2004/108/CE SUR LA COMPATIBILITÉ ELECTROMAGNÉTIQUE

INSTALLATION

L'appareil peut être utilisé dans sa configuration portable ou fixé au mur, s'il est doté de support. Les modèles à base motorisée ne peuvent pas être fixés au mur. Pour la fixation murale, procédez de la façon suivante:

- Fixez le support mural en respectant les mesures minimales indiquées fig. 2. Si vous utilisez l'appareil dans la salle de bains, respectez le « volume de protection » (voir fig. 1) et installez-le loin des robinets, lavabos, douches, etc.
- Insérez l'appareil dans le crochet supérieur du support et tournez-le légèrement jusqu'à l'accrocher à l'ergot inférieur du support (fig. 3).

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

Nota: si vous n'envisagez pas la fixation murale, évitez d'accrocher le support à l'appareil.

FONCTIONNEMENT ET UTILISATION

Modèles avec sélecteur de fonctions et thermostat. **Avant de brancher l'appareil, vérifiez s'il est éteint.**

1. Branchez l'appareil, la lampe témoin s'allume.
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 (dans les modèles dotés de 2 vitesses de ventilation, la vitesse du ventilateur est minimum)
5. **Fonctionnement à puissance moy.** : mettez le sélecteur de fonctions sur 2 (sur les modèles dotés de 2 vitesses de ventilation, la vitesse du ventilateur est maximum).
6. **Fonctionnement à la puissance max.** : mettez le sélecteur de fonctions sur 3 (vitesse de ventilation maximum).
7. **Arrêt:** mettez le sélecteur de fonctions sur "0".

Remarque : Sur les modèles dotés de 2 niveaux de puissance seulement, la position 2 correspond à la puissance maximum.

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 3 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 arrêter complètement l'appareil, tournez le bouton en sens inverse jusqu'au minimum et débranchez l'appareil.

MODÈLE AVEC MINUTERIE 24 HEURES

Pour programmer le chauffage, procédez de la façon suivante :

Regardez l'heure à votre montre. Supposons qu'il soit 10 heures. Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre le disque numéroté de l'horloge jusqu'à ce que le numéro 10 coïncide avec le repère  imprimé sur celle-ci. Programmez les périodes de temps auxquelles vous souhaitez que l'appareil fonctionne, en poussant les crans vers l'extérieur. Chaque cran correspond à une période de 30 minutes. Ainsi programmé, l'appareil fonctionnera automatiquement tous les jours selon l'horaire établi. Important : l'appareil doit toujours rester branché.

- Pour modifier la programmation, il suffit de ramener les crans à leur position initiale et de

- programmer de nouvelles périodes.
- Si vous désirez faire fonctionner l'appareil sans programmation, poussez tous les crans vers l'extérieur. Dans ce cas, pour arrêter complètement l'appareil, vous pouvez aussi le débrancher.

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 (éventuellement la minuterie aussi) 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.

MODÈLES DOTÉS DE BASE TOURNANTE MOTORISÉE

Certains modèles sont dotés de base tournante motorisée.

Pour diffuser le flux d'air sur une zone plus vaste, appuyez sur la pédale. L'appareil ainsi activé oscillera à droite et à gauche. Pour arrêter l'oscillation dans la direction désirée, il suffit de rappuyer sur la pédale. Les modèles à base motorisée sont dotés d'un dispositif anti-renversement qui éteint l'appareil en cas de chute. Pour redémarrer l'appareil, il suffit de le remettre debout.

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.

MISES EN GARDE

- Cet appareil est destiné exclusivement à un usage domestique.
- Évitez d'utiliser l'appareil à proximité de douches, baignoires, piscines, etc.
- Utilisez l'appareil exclusivement en position verticale.
- Ne couvrez pas l'appareil en marche, cela pourrait provoquer un incendie.
- Évitez d'utiliser l'appareil pour sécher le linge. Évitez d'obstruer les grilles d'entrée et de sortie de l'air (risque de surchauffe).
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychophysiques sensorielles réduites, une expérience ou des connaissances insuffisantes, sans la surveillance vigilante et les instructions d'un responsable de leur sécurité. Surveillez les enfants et assurez-vous qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Évitez de placer l'appareil à moins de 50 cm du mur, des meubles, des rideaux et autres objets.
- Lorsque vous utilisez l'appareil dans sa configuration portable, évitez de l'installer contre un mur, un meuble, un rideau, etc.
- Les rallonges sont déconseillées, mais si vous en avez vraiment besoin, suivez attentivement les instructions qui les accompagnent, sans jamais dépasser la puissance maximale indiquée sur la rallonge.
- Afin de prévenir tous les risques, si le câble d'alimentation est détérioré, faites-le remplacer par le constructeur ou dans un centre de service, mais toujours par une personne qualifiée.
- N'utilisez pas cet appareil dans une pièce de moins de 4 m².

Les modèles à base motorisée sont dotés d'un dispositif anti-renversement qui arrête l'appareil si celui-ci tombe. Pour le faire repartir, il suffit de le relever.

Un dispositif thermique de sécurité arrête l'appareil en cas de surchauffe accidentelle (obstruction des grilles d'entrée et de sortie de l'air, moteur qui ne tourne pas ou qui tourne lentement). Pour remettre l'appareil en marche, débranchez-le quelques minutes, supprimez la cause de la surchauffe et rebranchez-le.

ATTENTION afin d'éviter les risques liés à une remise à zéro accidentelle de l'interrupteur à relais thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de marche/ arrêt externe (minuterie) ni branché sur un circuit régulièrement allumé et éteint par le fournisseur d'énergie

Important : Afin d'éviter les surchauffes, ne couvrez en aucun cas l'appareil quand il est en marche, cela pourrait provoquer une hausse de la température.

