

DESCRIPTION

A Thermostat

B Commutateurs

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.

MONTAGE DES PIEDS

Le kit pieds est composé de:

2 pieds

2 vis 3.9X13 PH 

Outils nécessaires et temps estimé pour le montage:

Tournevis cruciforme Phillips 2x100

Temps estimé 5 minutes

Pour monter les pieds, procédez de la façon suivante:

- Retournez l'appareil et posez-le sur un tapis ou une surface souple pour éviter d'endommager la peinture.
- Fixez les pieds à l'aide des 2 vis fournies, voir figure 1.
- Remettez l'appareil debout et posez-le sur le sol sur ses pieds.

FONCTIONNEMENT ET UTILISATION

Mise en marche

Modèles avec thermostat seulement

Pour allumer l'appareil, tournez le bouton du thermostat (A) dans le sens des aiguilles d'une montre au maximum. Pour éteindre l'appareil, tournez le bouton sur minimum et débranchez l'appareil.

Modèles avec thermostat et deux interrupteurs

Tourner le bouton du thermostat (A) à fond dans le sens des aiguilles d'une montre et appuyer sur les interrupteurs (B) de manière à ce que la zone rouge soit visible:

- Interrupteur sur « I » = puissance minimale
- interrupteur sur « II » = puissance intermédiaire
- les deux interrupteurs sur « I » et « II » = puissance maximale

Réglage du thermostat

Dès que la pièce aura atteint la température désirée, tournez lentement le thermostat en sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'au clic sans aller au-delà.

Ainsi fixée, la température sera automatiquement réglée et maintenue constante par le thermostat.

Si votre appareil a deux interrupteurs, vous pourrez, pendant les

saisons intermédiaires et les journées assez douces, appuyer sur un seul interrupteur pour sélectionner la puissance minimale et réduire davantage la consommation.

Fonction hors gel (seulement pour les modèles avec thermostat)

Agissez sur les interrupteurs et mettez le bouton du thermostat sur .

Ainsi programmé, l'appareil maintient la température de la pièce à environ 5 °C, en consommant un minimum d'énergie.

ENTRETIEN

Avant toute opération de nettoyage, débranchez toujours l'appareil. Le convecteur électrique n'exige aucun entretien particulier. Il suffit de le dépoussiérer avec un chiffon doux et sec, mais attendez qu'il refroidisse. Évitez les solvants et les poudres abrasives.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	Voir la plaquette des caractéristiques
Puissance absorbée	"