



NOTICE

ARTIC 400 R



figure 1



figure 2



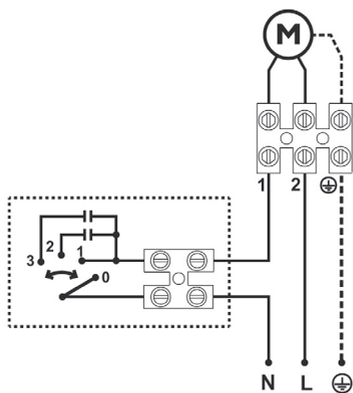
figure 3



figure 4



figure 5



Instructions

Le ventilateur ARTIC 400 R est spécialement conçu comme un ventilateur de plafond rotatif.

Cet appareil est conforme aux directives de sécurité et de compatibilité électromagnétique en vigueur, ses prestations garantissant un service sûr et efficace.

Prière de vérifier le parfait état de toutes les pièces fournies ainsi que le fonctionnement de l'appareil au déballage, car tout défaut d'origine est couvert par la garantie de S&P.

Consignes de sécurité

- Ce modèle de ventilateur NE peut pas être installé contre le mur ou sur un plafond incliné. Il peut être installé seulement sur un plafond horizontal.
- L'installation du ventilateur oscillant doit être réalisée par un installateur qualifié.
- Pour réaliser une installation sûre, lire le manuel d'instructions.
- En tant qu'appareil à installation fixe, il faut placer un dispositif de déconnexion du réseau d'alimentation avec une séparation de contact à tous les pôles permettant une déconnexion totale sous conditions de catégorie III de surtension, conformément aux réglementations d'installation en vigueur.
- Avant d'entreprendre toute manipulation, débrancher l'appareil du réseau électrique.
- Ces appareils doivent être raccordés à une prise de terre.
- S'assurer que le lieu d'installation permette la rotation libre du ventilateur.
- S'assurer que la tension d'alimentation corresponde bien à celle indiquée sur la plaque de caractéristiques.
- Ne pas utiliser cet appareil à l'intérieur de salle de bains ou de douches.
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou

mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

- Ne pas introduire d'objet à travers la grille de protection.
- Ne pas accrocher d'objet aux grilles du ventilateur.
- Il n'est pas recommandé d'exposer les bébés ou les personnes malades aux courants d'air.
- Le nettoyage et l'entretien à réaliser par l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.

Note importante: Les instructions et mécanismes de sécurité qui figurent dans ce manuel ne prétendent pas répondre à toutes les situations possibles et conditions de risque pouvant surgir. Il faut savoir que le bon sens, la précaution et la prudence sont des facteurs qui ne peuvent être inclus dans le produit. Ces facteurs sont apportés par les personnes qui travaillent et maintiennent le ventilateur.

Instructions de montage

1. Desserrez l'écrou de fixation de l'hélice de l'axe du moteur et les quatre vis de fixation de la grille arrière, situées sur le carter du moteur. (figure 1).
2. Montez la grille de protection arrière sur le carter du moteur, en faisant coïncider les 4 trous de la grille avec les quatre trous du carter du moteur et fixez la grille avec les vis retirées précédemment.
3. Introduisez l'hélice dans l'axe du moteur, en adaptant le plan de l'axe au plan de l'hélice, ensuite fixez-la avec l'écrou de fixation de l'hélice.
4. Vérifiez l'hélice en la faisant tourner manuellement, elle doit tourner librement, dans le cas contraire, recommencez les opérations précédentes.
5. Montez la grille de protection avant. Introduisez les deux goujons dans la grille arrière, unissez les deux grilles et pressez jusqu'à ce qu'elles soient bien unies dans l'anneau en plastique.
6. Fermez le clip de sécurité situé sur la partie inférieure de la grille avant et assurez-le avec la vis.

Installation du ventilateur au plafond

- Assurez-vous que le plafond où vous avez l'intention de placer le ventilateur est suffisamment résistant pour supporter le poids total (4 Kg.) et l'oscillation du ventilateur.
- Desserrez et retirez les deux vis de sécurité indiquées. (figure 2)
- Faites tourner le support métallique dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que les deux rebords d'ancrage ressortent des rainures. Utilisez le support métallique comme modèle pour marquer les quatre trous du centre (figure 3). Tenez compte de l'entrée des câbles d'alimentation.
- Réalisez les quatre trous avec un forêt de Ø6.
- Fixez le support métallique au plafond à l'aide des vis et des chevilles fournies avec l'appareil.
- Procédez aux raccordements électriques de l'appareil, en suivant les recommandations décrites dans le paragraphe suivant.
- Remplacez le ventilateur sur le support du plafond et fixez-le avec les deux vis de sécurité.

Connexions électriques

Nota importante: Si vous réalisez l'installation de plusieurs appareils, vous devez tenir compte du fait que chaque régulateur ne commande qu'un seul appareil.

- Tirez sur la commande pour la retirer (figure 4)
- Retirez l'écrou de l'axe et retirez le couvercle frontal afin de procéder à l'installation du boîtier au mur. Le régulateur peut être encastré dans le mur car il comprend une plaque qui s'adapte aux mesures standards européennes de boîtiers encastrés.
- Utilisez le schéma électrique (figure 5) pour connecter le régulateur au ventilateur. Avant de commencer toute manipulation, vérifiez qu'il est bien débranché du secteur électrique.

Réglage de la vitesse

- Il dispose de trois vitesses différentes de réglage qui, avec l'oscillation du ventilateur, offriront une sensation de brise naturelle et de confort. La vitesse d'oscillation varie en fonction de la vitesse choisie du ventilateur.

0	Stop	Stop
1	Vitesse Rapide	Oscillation rapide
2	Vitesse Moyenne	Oscillation Moyenne
3	Vitesse Lente	Oscillation Lente

Maintenance

Nota: Avant de procéder au nettoyage de l'appareil, assurez-vous qu'il est bien débranché du réseau électrique.

Cette gamme de ventilateurs ne requiert pas de maintenance particulière. Vous pouvez nettoyer l'extérieur de l'appareil avec un linge humide. Ne projetez aucun jet d'eau sur le ventilateur. N'utilisez pas de détergents ou de dissolvants abrasifs pour son nettoyage. Avant de procéder à nouveau au montage, assurez-vous que toutes les pièces sont complètement sèches.

Nota Importante: Ne démontez que les pièces indiquées dans l'assemblage. Toute manipulation annulerait automatiquement la garantie. Si vous détectez une anomalie, adressez-vous au Réseau des Services Officiels S&P.

S&P se réserve le droit de modifier les instructions sans préavis.



S&P France

Avenue de la Côte Vermeille

66300 THUIR

Tel. 04 68 530 260

Fax 04 68 531 658

www.solerpalau.fr



Ref. 1431191-2