

Notice de montage

Ventilateur domestique MVS-10P

Lisez attentivement cette notice à tête reposée avant de monter ou d'utiliser l'appareil.

Les pictogrammes suivantes sont utilisés dans la présente notice :



Ce pictogramme indique un risque d'endommagement de l'appareil en cas d'inexécution des instructions fournies dans ce manuel.



Ce pictogramme indique une tension électrique.

Spécifications techniques

| | |
|------------------------|---------|
| Ventilateur domestique | MVS-10P |
|------------------------|---------|

| | |
|--------------------|-------------------|
| Tension | 230 V |
| Fréquence | 50 Hz |
| Puissance absorbée | 40/12/6 W |
| Dimensions | 365 x 280x 280 mm |
| Poids | 3,5 kg |

Consignes de sécurité



Lorsque vous utilisez des appareils électriques, respectez toujours les consignes de sécurité locales en vigueur. Lisez également attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser l'appareil. Conservez soigneusement ces instructions !

- Montez de préférence le ventilateur domestique hors de portée des enfants.
- Ne tirez pas sur le cordon pour retirer la fiche de la prise.
- Cet appareil est conforme aux consignes de sécurité en vigueur.
- Pour éviter les accidents, seul un professionnel agréé peut procéder à des réparations.

Sécurité électrique



Le moteur du ventilateur a été conçu pour fonctionner avec une tension de secteur donnée (230 V). Assurez-vous toujours que votre tension de secteur corresponde aux valeurs mentionnées sur la plaquette signalétique.

Service

Cet appareil électrique a été soumis à une série d'essais poussés avant sa sortie d'usine. Si en dépit de ces précautions, votre ventilateur devait présenter l'un ou l'autre défaut, demandez à votre installateur de prendre contact avec le département service d'Orcon.

Garantie

Le fabricant octroie sur cet appareil une garantie conformément aux conditions énumérées dans le manuel de l'utilisateur.

Contenu de l'emballage

- 1 x ventilateur domestique (MVS-10P)
- 1 x notice de montage
- 1 x manuel de l'utilisateur
- 4 x vis et chevilles

- Assurez-vous que l'appareil, ses éventuels éléments séparés et accessoires ne présentent aucune trace de dommage dû au transport.

Description

Le ventilateur domestique est exclusivement destiné à évacuer l'air vicié de l'habitation. Il dispose à cette fin de trois positions. L'installateur ou l'entrepreneur doit prévoir une amenée naturelle d'air sous la forme de grilles de ventilation ou fenêtres basculantes.

Entretien

Cet appareil a été conçu pour fonctionner de manière irréprochable pendant longtemps sans nécessiter d'entretien spécifique.

Nettoyage



Retirez toujours la fiche de la prise avant d'entamer des opérations d'entretien. Nettoyez régulièrement le logement avec un chiffon doux.

Montage



Respectez toujours les consignes de sécurité que les prescriptions locales en vigueur.

- Montez toujours le ventilateur domestique sur un support plat, p.ex. un mur ou un plafond.
- Retirez un des disques destinés à la rupture (fig. A, n° 1), en fonction du flux d'air entrant, en le cassant avec un marteau depuis l'intérieur du caisson.
- Prédécoupez éventuellement avec un couteau Stanley.
- Introduisez le croisillon de ventilation dans l'orifice que présente le fond du caisson d'aspiration et faites-le pivoter jusqu'à ce qu'il s'encliquette. N'utilisez pas ce croisillon si l'aspiration se fait par le fond du caisson.
- Fixez le logement au mur (fig. B, n° 2).
- Fixez les conduits d'extraction de l'habitation sur le caisson d'aspiration.
- Montez la coque (fig. C, n° 3). La coque est équipée d'une fermeture à baïonnette. Le ventilateur et la plaque du moteur sont déjà montés dans la coque.
- La plaque du moteur et le capot peuvent être démontés si nécessaire (fig. D, n° 4).
- Fixez à présent le conduit d'évacuation entre les supports d'extraction du ventilateur et le passage dans le toit.
- Démontez le capot de l'unité. Vous trouvez sur le circuit imprimé de commutateurs DIP du moteur (fig. D) huit commutateurs DIP permettant de régler les courbes dans les différentes positions.

Déclaration de conformité

ORCON déclare que ce ventilateur est conforme à la directive 89/392/CEE. Cet appareil a été déparasité conformément aux directives européennes 76/889/CEE et 82/499/CEE sur le déparasitage radio et télé.

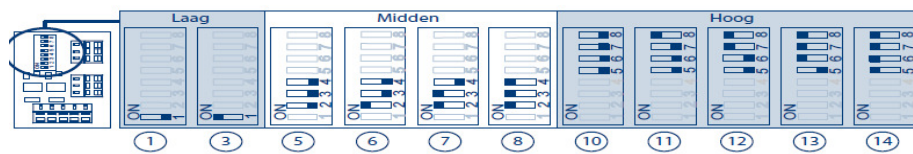
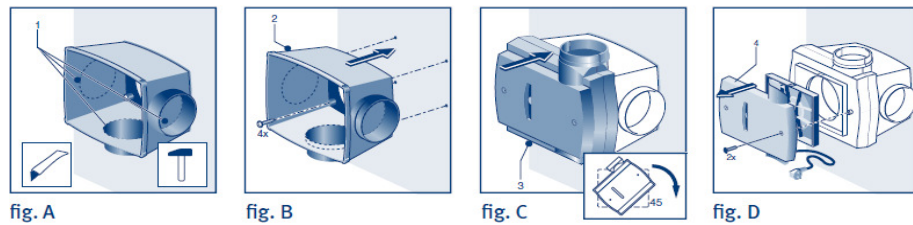
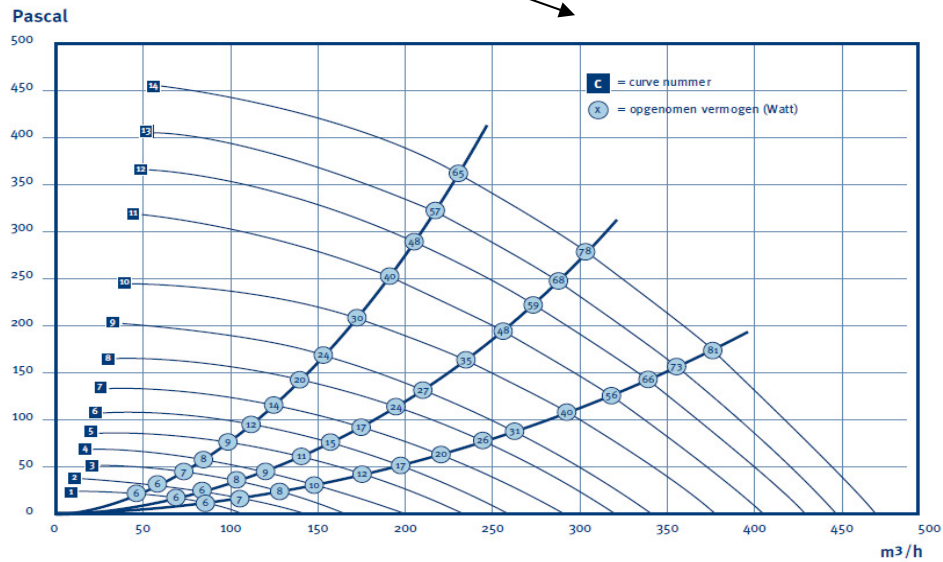
Veenendaal,
M. Voorhoeve, Directeur général

Le MVS-10P possède trois positions de ventilation.

| | | | |
|------------|---------|-----------|---|
| Position 1 | Basse | (nuit) | Pour utiliser la nuit ou en cas d'absence prolongée. |
| Position 2 | Moyenne | (journée) | Pour utiliser quotidiennement lorsque la maison est utilisée normalement. |
| Position 3 | Haute | (cuisine) | Pour utiliser lorsque vous cuisinez ou prenez une douche. |

Les commutateurs DIP 1 à 8 permettent de régler les quantités d'air.
Version P(erilex)

C = numéro de courbe
x = puissance absorbée



Basse

Moyenne

Haute

Circuit imprimé commutateurs DIP du moteur

Schéma de raccordement à une prise murale

