

FEUILLE D'INSTRUCTIONS

REPLACEMENT DU VENTILATEUR N° 2 (AVEC THERMISTOR INTÉGRÉ) (PIÈCES N° 61234, 63410 ET SV61234)

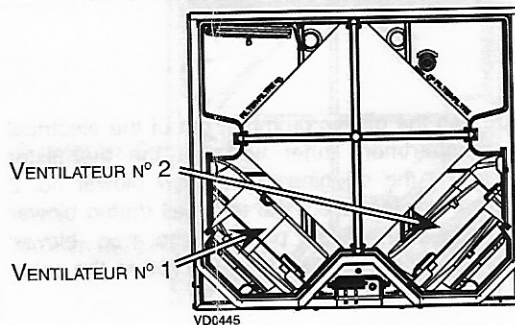
Ces instructions s'appliquent aux modèles ci-dessous. S'assurer que le numéro de modèle ne se termine pas par le suffixe V2. Vérifier la plaque signalétique.

Venmar	vänEE
41700	41800
41702	41802
41704	41804
41706	41806
41708	41808

⚠ AVERTISSEMENT

Il est recommandé de porter des lunettes et des gants de sécurité lors de l'exécution de ces directives.

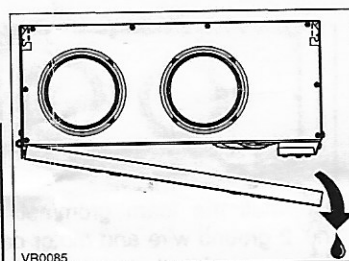
Pour améliorer la clarté de ces instructions, puisqu'elles s'appliquent à des appareils ayant différentes configurations, les ventilateurs y sont désignés tel qu'indiqué ci-contre :



- ① Arrêter l'appareil et le débrancher.
- ② Ouvrir la porte de l'appareil.

ATTENTION

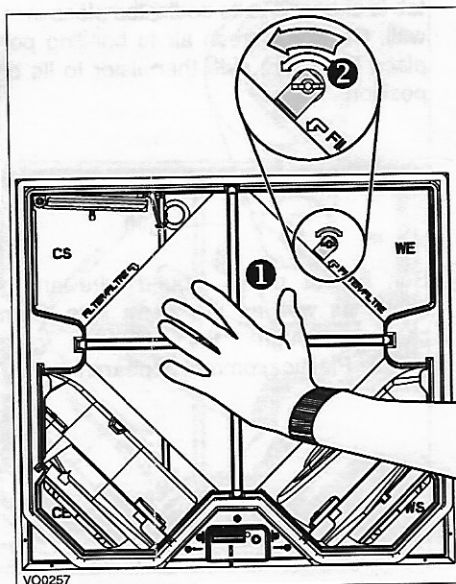
Faire attention lors de l'ouverture de la porte; il peut y avoir de l'eau lorsque la température extérieure est froide.



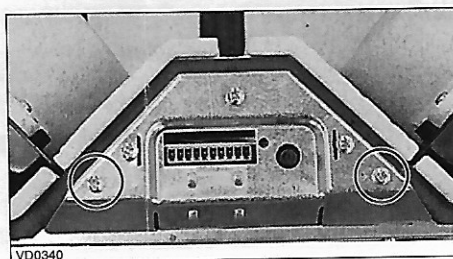
⚠ AVERTISSEMENT

Toujours retenir le noyau lorsque l'on fait pivoter sa pièce de retenue, sinon le noyau tombera hors de l'appareil.

- ③ Tout en retenant le noyau (①), dévisser partiellement l'écrou papillon (②) et faire tourner la pièce de retenue du noyau (en gris dans l'illustration ci-contre) pour libérer le rebord du noyau. Glisser le noyau et ses filtres hors de l'appareil et les mettre de côté.



- ④ À l'aide d'un tournevis Robertson ou Phillips n° 2, retirer les deux vis de retenue du couvercle du compartiment électrique (indiquées ci-contre).



- ⑤ Dégager partiellement la carte électronique. Débrancher les fils du thermistor du chaud du connecteur J20, puis débrancher complètement la carte électronique de l'ap

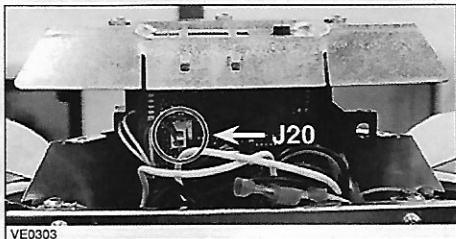
- ⑥ **A) Modèles 41708 et 41808 seulement**
Débrancher les fils du ventilateur n° 2 des connecteurs J4 et J15.
B) Autres modèles
Débrancher les fils du ventilateur du connecteur J4 et les fils du condensateur du ventilateur n° 2 du connecteur J6.

- ⑦ **Autres modèles**

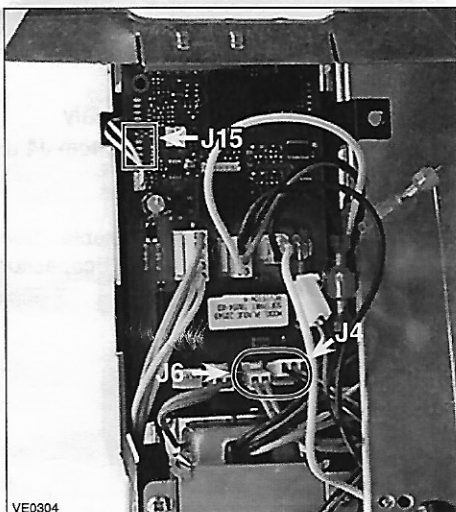
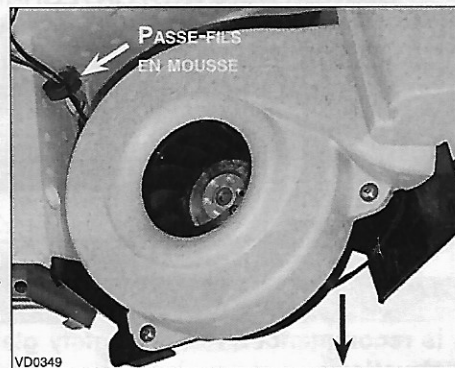
Démonter le condensateur du ventilateur de l'arrière du support de la carte électronique (peut être celui de gauche OU celui de droite) et le remplacer par le nouveau (inclus dans le kit).

- ⑧ Débrancher le fil de mise à la terre du ventilateur n° 2 en retirant sa vis VERTE de mise à la terre.

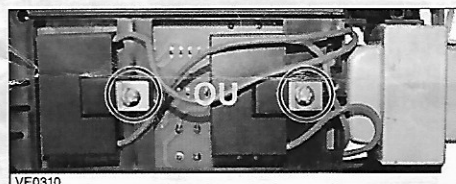
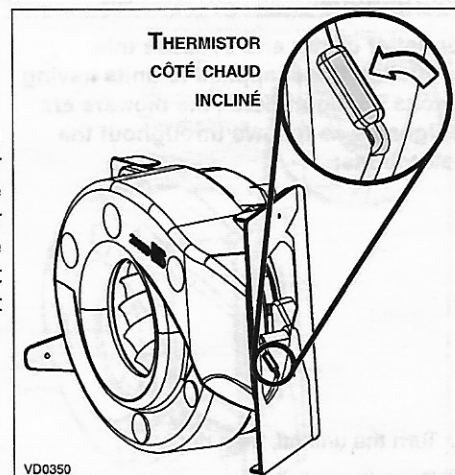
- ⑨ Lever la languette de verrouillage du ventilateur n° 2 pour la dégager de la paroi de l'appareil.



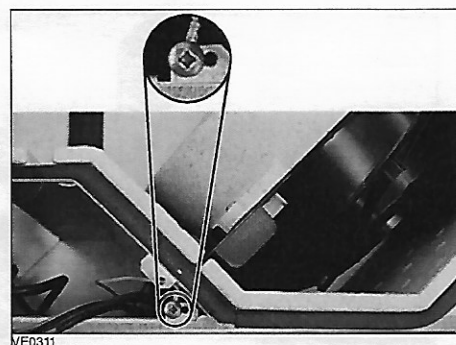
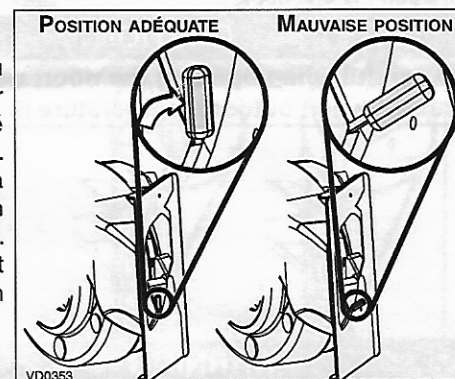
- ⑩ Glisser partiellement le ventilateur n° 2 pour accéder aux passe-fils. Tirer sur le fil de mise à la terre et les fils du ventilateur n° 2 ainsi que sur les fils du thermistor côté chaud pour les dégager du passe-fils en mousse et de celui en plastique. Mettre de côté le passe-fils en mousse et retirer le ventilateur n° 2 défectueux de l'appareil. Se défaire du ventilateur défectueux et de son condensateur (le cas échéant) selon les lois et règlements locaux.



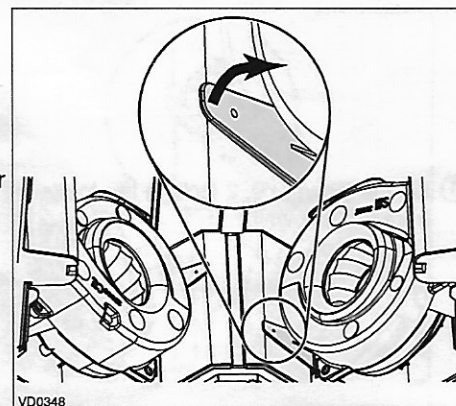
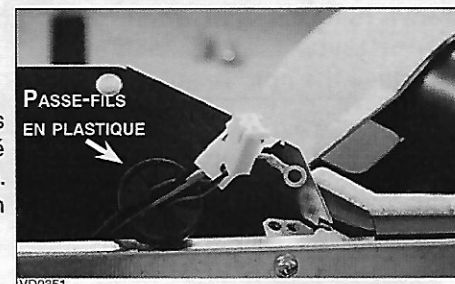
- ⑪ Dégager le passe-fils de plastique de la paroi interne du compartiment électrique. Incliner le thermistor vers l'intérieur de l'ouverture du nouveau ventilateur n° 2 pour éviter d'endommager la paroi de l'appareil lors de l'installation du ventilateur. Glisser partiellement dans l'appareil le nouveau ventilateur n° 2 tout en conservant un accès aux passe-fils.



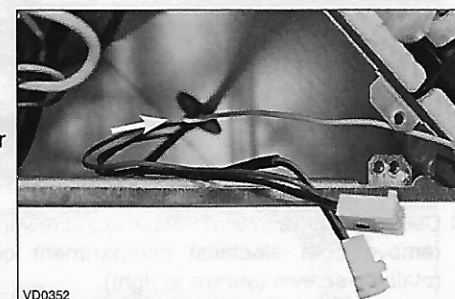
- ⑫ Réinstaller le passe-fils en mousse autour du fil de mise à la terre et des fils du ventilateur n° 2 ainsi que des fils du thermistor côté chaud et remettre le passe-fils en place. Glisser le ventilateur n° 2 jusqu'à ce que sa languette de verrouillage s'engage dans son trou correspondant dans la paroi de l'appareil. Aller à la bouche de distribution d'air frais et remplacer le thermistor côté chaud à sa position d'origine.



- ⑬ Faire passer le fil de mise à la terre, les fils du ventilateur et les fils du thermistor côté chaud à travers le passe-fils en plastique. **NOTE:** L'apparence du passe-fils en plastique peut varier.



- ⑭ Remettre en place le passe-fils de plastique sur la paroi interne du compartiment électrique.



- ⑮ Terminer l'installation en inversant l'étape ⑧, puis les étapes ⑥ à ①.