

# Échangeurs d'air Venmar | **Risque de surchauffe**

**Mise en ligne : 13 juillet 2011**

Expansion du programme de sécurité [de février 2008](#)

Échangeurs d'air utilisés pour faire circuler l'air entre l'intérieur et l'extérieur de la maison. Les échangeurs d'air ont un boîtier métallique bleu ou gris, et ont été fabriqués de 1983 à 2001. Les renseignements concernant la marque et le modèle sont imprimés sur la plaque signalétique ou sur le côté de l'appareil.

Marque et modèles visés:

- Venmar: Econair 25, VE-25, EC-20XXX, UNIVENT, VE-25A, TU06XXX, EC-25, EA-109, PRO 100, PRO 200, EA 20XXX, 41005, Air Exchanger RC-120, CH30110 et VA30000
- Venmar AVS: 41000
- vänEE: 1601510
- Flair: 30XXX et 41XXX
- IVL: IVL100
- Hush: 1601510
- Guardian par Broan: AE60

Le moteur des échangeurs d'air peut surchauffer, ce qui présente un risque d'incendie; neuf cas de surchauffe ayant occasionné un incendie et des dommages matériels, survenus au Canada, ont été signalés à Venmar Ventilation.

Les consommateurs doivent éteindre l'appareil et contacter [Venmar Ventilation](#) au 1-866-441-4645 afin de faire inspecter leur échangeur d'air, sans frais.

Venmar croit qu'environ 40 000 échangeurs d'air affectés sont toujours en usage aujourd'hui. Ils ont été vendus de 1983 à 2001 dans les quincailleries de détail et à des distributeurs en gros.