

ESTINATAIRES : Chefs de pupitre, journalistes informations générales
SOURCE : Venmar Ventilation
DATE : Le 20 novembre 2007
OBJET : Communiqué – pour diffusion immédiate

**VENMAR VENTILATION INC. ANNONCE UN PROGRAMME D'AMÉLIORATION DE LA
SECURITE VISANT CERTAINS DE SES MODELES D'ECHANGEURS D'AIR A
RECUPERATION DE CHALEUR**

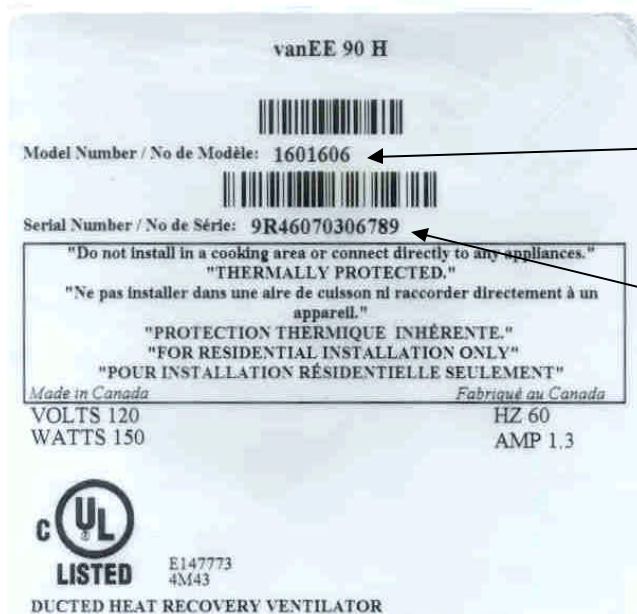
DRUMMONDVILLE – Venmar Ventilation amorce volontairement et immédiatement un Programme d'Amélioration de la Sécurité visant certains de ses échangeurs d'air à récupération de chaleur. Venmar demande aux propriétaires des appareils visés par le programme d'arrêter le fonctionnement de leur appareil, de le débrancher et de communiquer avec l'entreprise dès que possible par téléphone au 1 866 441-4645, par courriel en visitant le site internet www.venmar.ca, ou par courrier au PAS-2007, 550 boul. Lemire, Drummondville, Québec, Canada, J2C 7W9.

Venmar a en effet été informée que certaines protections thermiques utilisées par le fournisseur dans la fabrication de certains moteurs ne répondaient pas aux spécifications exigées, ce qui pourrait représenter un risque potentiel d'incendie. Sous toutes autres considérations, ces appareils se conforment entièrement à toutes les normes établies par CSA, UL et autres organismes. De plus, ces appareils sont protégés par un circuit de protection répondant aux normes des Codes Électriques nationaux et locaux. Par ce programme, un technicien qualifié inspectera et ajoutera un dispositif de sécurité supplémentaire et ce, tout à fait gratuitement.

Le programme concerne certaines unités fabriquées entre octobre 2006 et août 2007 de marque Venmar, Venmar AVS, vänEE, Rheem, Ruud, Protech, Carrier, Bryant et Broan. Seules les unités dont le numéro de modèle correspond aux numéros suivants sont concernées par le présent programme. Le numéro de modèle ainsi que la date de fabrication apparaissent sur l'étiquette de couleur argent ou noire fixée au panneau latéral des systèmes de ventilation.

Marque	Modèle
Venmar	40225
Venmar AVS	457XX, 16016XX, 43XXX, 451XX, 45400, 45709IEH, C32042
vänEE	458XX, 16016XX, 43405, 43828, 45405, 45808
Rheem, Ruud,	84-ERVXXX, 84-HRVXXX
Protech	
Carrier	ERVCC LHU1200, HRVCC LHA1250, HRVCC SVU1200, ERVCC LHU1150, HRVCC LHA1150, HRVCC LVU1150, HRVCC LVU1200, HRVCC SVU1150
Bryant	ERVBBLHU1200, HRVBBLHA1250, HRVBBSVU1200
Broan	ERV200HC, HRV200H, HRV100H

À NOTER : Le caractère « X » utilisé dans les numéros de modèles peut correspondre à une lettre ou à un chiffre.



Comment lire le numéro de série sur l'étiquette :

Ceci est le numéro de modèle.

Le numéro de série est identifié juste sous le second code barre.
Les 5^{ème} et 6^{ème} caractères indiquent l'année de fabrication. Dans l'exemple ci-joint, « 07 » signifie « 2007 ».
Les 7^{ème} et 8^{ème} caractères indiquent le mois de fabrication. Dans l'exemple ci-joint « 03 » signifie « mars ».

C'est dans un souci préventif que Venmar prend les mesures annoncées aujourd'hui afin de s'assurer que tous ses clients puissent maintenir une tranquillité d'esprit absolue quant à la sécurité de ses produits.

À propos de Venmar Ventilation inc.

Fondée à Drummondville en 1978, Venmar Ventilation inc. est le chef de file nord-américain des produits de qualité d'air intérieure. L'entreprise consacre une partie significative de ses revenus annuels à la recherche et au développement afin d'offrir à ses clients des produits d'avant-garde et hautement sécuritaires pour le secteur résidentiel. Certifié ISO 9001, Venmar Ventilation est reconnue pour sa contribution à un meilleur environnement intérieur, notamment grâce à son nouveau système central de purification d'air HEPA qui atteint des normes de purification d'air inégalées dans l'industrie.

RENSEIGNEMENTS MÉDIA :

Venmar Ventilation inc.
Christian Simard
simardc@venmar.ca
1 819 477-6226, poste 2602