

Performant. Versatile.
Efficace.



Venmar AVS présente la nouvelle série C.

Performante et versatile, la nouvelle série C offre des échangeurs d'air à récupération de chaleur et d'énergie, homologués ENERGY STAR®* au Canada, procurant jusqu'à 120 pi³/min. Les plus ingénieux de leur catégorie.

**Le choix idéal pour les
condos, appartements,
maisons préfabriquées
et maisons en rangées.**

- Technologie de pointe
- Construction profilée pour installation dans une cloison, une garde-robe ou une salle de rangement
- Installation rapide et versatile grâce aux bouches horizontales ou verticales
- Équilibrage facile avec volets intégrés et prises de pression
- Couvert par une garantie de 5 ans

**VENMAR**
AVS
LE CHOIX DES PROFESSIONNELS

Tout pour faciliter l'entretien et l'installation

Filtres faciles d'accès

Les filtres en mousse lavables filtrent les particules dans l'air, telles que les particules d'animaux, la charpie, la poussière et les spores de moisissure, tout en protégeant l'appareil contre l'accumulation de poussière.

Système de dégivrage HomeShield^{MC}

Prévient la formation de glace dans le module de récupération sans créer de pression négative de l'air intérieur.

Bouches horizontales ou verticales

Le design polyvalent permet la configuration verticale ou horizontale des bouches pour une installation et un entretien faciles. (Configurées en usine)



Tiroir électrique amovible

Il suffit d'enlever une simple vis afin de retirer un tiroir renfermant les éléments électroniques sur circuit imprimé pour un entretien facile des sous-composants principaux.



Bouche-volet servocontrôlé

La bouche d'entrée d'air frais est dotée d'un volet contrôlé par un servomoteur avec circuit logique intégré. Facile d'accès. Facile d'entretien. Offre une grande précision.



Ventilateur haute pression

Conçu afin d'éliminer la nécessité d'équilibrer l'appareil dans la plupart des installations simples.

Ouverture inférieure de la porte

Un design unique d'ouverture par le dessous de l'appareil permet une installation sans croisement des tuyaux facilitant ainsi son accès dans tous les sens.



Système d'équilibrage breveté

Des prises de pression brevetées éliminent la nécessité d'installer un débitmètre et permettent ainsi de réduire le temps d'installation.



Nouveau



Nouveau



Spécifications	C12 HRV	C12 ERV
Numéro de pièce	41550 (Bouches sur les côtés) 41552 (Bouches sur le dessus)	41554 (Bouches sur les côtés) 41556 (Bouches sur le dessus)
Débit d'air maximum en continu (0,2 pouces d'eau)	126 pi ³ /min	130 pi ³ /min
Débit d'air maximum en continu (0,4 pouces d'eau)	115 pi ³ /min	120 pi ³ /min
Rendement de récupération de chaleur sensible à 0°C	65 %	67 %
Rendement de récupération de chaleur sensible à -25°C	60 %	60 %
Rendement de récupération totale à 35°C	s.o.	55 %
Dimensions	12 ³ / ₁₆ po x 22 ⁹ / ₁₆ po x 19 ¹³ / ₁₆ po	
Prises de pression pour équilibrer le flux d'air	Oui	Oui
Volets d'équilibrage	Oui	Oui
Efficacité du ventilateur	1,2 pi ³ /min/W	1,2 pi ³ /min/W
Consommation électrique (basse vitesse)	43 W	42 W
Compatibilité commande murale	Simple-Touch, Deco-Touch, Lite-Touch, Constructo, Altitude	Simple-Touch, Deco-Touch, Lite-Touch, Constructo, Altitude
Garantie sur les pièces	5 ans	5 ans
Garantie sur le noyau	Limitée à vie	5 ans
 	Oui	Oui
	Oui	Oui

Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis, veuillez consulter la fiche technique sur www.venmar.ca.

* Le présent produit est homologué ENERGY STAR® parce qu'il respecte des exigences rigoureuses en matière d'efficacité énergétique établies par Ressources naturelles Canada et la EPA des États-Unis. Il répond aux exigences ENERGY STAR® uniquement lorsqu'il est utilisé au Canada.

Offert chez ce détaillant autorisé :



Venmar Ventilation inc., Groupe Résidentiel
550, boul. Lemire, Drummondville (Québec) Canada J2C 7W9
Sans frais : 1 800 567-3855 (Canada et États-Unis)

www.venmar.ca