

## VENTILATEUR RÉCUPÉRATEUR DE CHALEUR STATIQUE (SH 0,8 ET SH 0,12)

*Des solutions dignes de la nature...<sup>MD</sup>*



modèle **S**<sup>MD</sup>  
SÉRIE STATIQUE (0,8 ET 0,12)

### Caractéristiques

- Modèle avec volets motorisés optionnels (modèle SHM<sup>MD</sup>)
- Déshumidistat inclus (modèle SHM<sup>MD</sup>)
- Système de collets de 6 po (diam.) « ISF<sup>MD</sup> »
- Aucun moteur. Doit être installé sur un système à air forcé
- Garantie à vie sur l'échangeur récupérateur de chaleur
- Garantie de 5 ans sur les autres composantes



Greentek



**ISF**<sup>MD</sup>  
système de collets (Brevet en instance)

Rapide et simple à installer grâce à notre système révolutionnaire de collets « Insert Slide and Fix<sup>MD</sup> ». Le système de collets de 6 po (diam.) « ISF<sup>MD</sup> » de Greentek<sup>MD</sup> vous permet de manipuler les conduits à votre portée et, ensuite, d'insérer et d'attacher le collet au VRC / VRE en le glissant en place, vous offrant ainsi une meilleure installation en moins de temps.



**SPM**<sup>MD</sup>  
système de fixation

Toute la gamme de produits VRC / VRE Greentek<sup>MD</sup> est conçue pour être installée par une seule personne. Le « Single Person Mounting<sup>MD</sup> » vous permet d'économiser temps et effort en vous offrant un système d'attaches variables et en maximisant l'espace dans votre sous-sol.



**Registre d'équilibrage**  
système d'équilibrage

Le système VCR doit être correctement équilibré pour être en mesure de donner un rendement maximal. Sinon, une pression négative est susceptible de se former dans le système et causer un reflux d'air froid ou d'autre matériel de combustion à l'intérieur de la maison.

Les produits Greentek<sup>MD</sup> sont munis d'un registre d'équilibrage qui facilite l'élimination des risques.

## Pourquoi notre système est-il le meilleur ?

### CARACTÉRISTIQUES

- Installation compacte
- Bac en pente
- Porte ouvrant vers le haut
- Aucune obstruction autour du bac de drainage
- Garantie à vie sur le module de récupération de chaleur
- Système de collets de 6 po (diam.) « ISF<sup>MD</sup> » (brevet en instance)
- Système de fixation «SPM<sup>MD</sup>»

### BÉNÉFICES

- Optimisation de l'espace
- Élimine l'eau stagnante productrice de bactéries
- Facile d'accès
- Facile à nettoyer
- Tranquillité d'esprit
- Rapide et simple à installer
- Installation et entretien faciles et sûrs



*La technologie et le savoir-faire*

*au service de la simplicité...<sup>MD</sup>*

modèle **SHM**<sup>MD</sup>

Le système VRC comprend un déshumidistat.

séries *GreenThinker*<sup>MD</sup>



modèle **RD-I**<sup>MD</sup>  
DÉSHUMIDISTAT

### Fonctions

- Déshumidistat pour sélectionner le niveau d'humidité

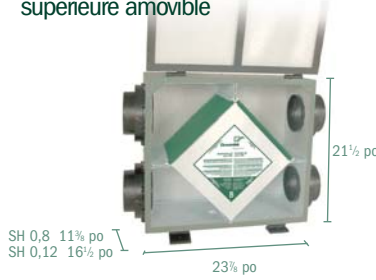


**Greentek**

### Unité passive système d'opération



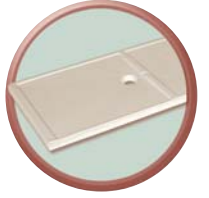
### Accès facile Porte à charnière supérieure amovible



Un procédé silencieux  
pour plus de confort...<sup>MD</sup>

### Bac en pente système de drainage

Les VRC / VRE Greentek<sup>MD</sup> sont munis d'un bac en pente facile d'accès et qui permet à l'excès de condensation pouvant s'accumuler à l'intérieur de l'appareil de se répandre au centre du bac pour en faciliter le nettoyage.

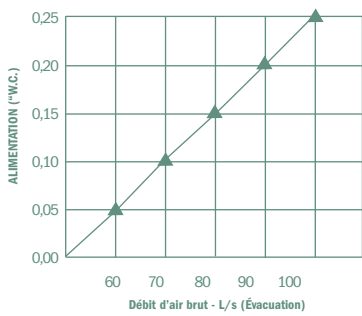


### FMA<sup>MD</sup> système d'entretien

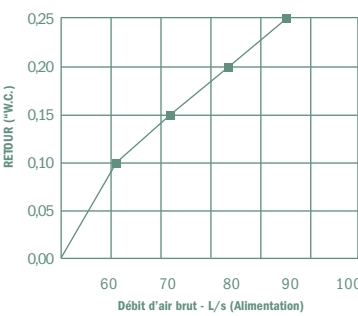
Dans le but de vous offrir la meilleure qualité d'air dans votre maison, Greentek<sup>MD</sup> a mis au point un des premiers systèmes de service d'entretien de l'industrie. Le « Filter Maintenance Adviser<sup>MD</sup> » vous rappellera par courriel quand le filtre de votre système VRC doit être remplacé pour en maximiser le rendement et l'efficacité.



### RENDEMENT DE VENTILATION alimentation



### RENDEMENT DE VENTILATION retour



### SPÉCIFICATIONS

	SH 0,8	SH 0,12
Dimension	23 3/8 po x 21 1/2 po x 11 3/8 po	23 3/8 po x 21 1/2 po x 16 1/2 po
Échangeur thermique (L x H x G)	12 po x 12 po x 10 po	12 po x 12 po x 15 po
PCM	80**	120**
Type d'échangeur thermique	par croisé (polypropylène)	par croisé (polypropylène)
Surface d'échange	42 pi <sup>2</sup>	64 pi <sup>2</sup>

### INFORMATION IMPORTANTE

- Tous les produits Greentek<sup>MD</sup> sont munis de la meilleure garantie limitée sur le marché.
- Imperial Air Technologies Inc. se réserve le droit de modifier un produit, sans préavis, qu'il s'agisse du design, de la couleur et/ou des codes, dans le but de toujours offrir un produit de qualité et des plus compétitifs.
- Veuillez vérifier auprès de votre localité si l'installation d'appareils électriques doit être faite par un technicien ou un électricien certifié.

\*\*En fonction de la pression statique du système à air forcé.

### Tranquillité d'esprit Greentek<sup>MD</sup>

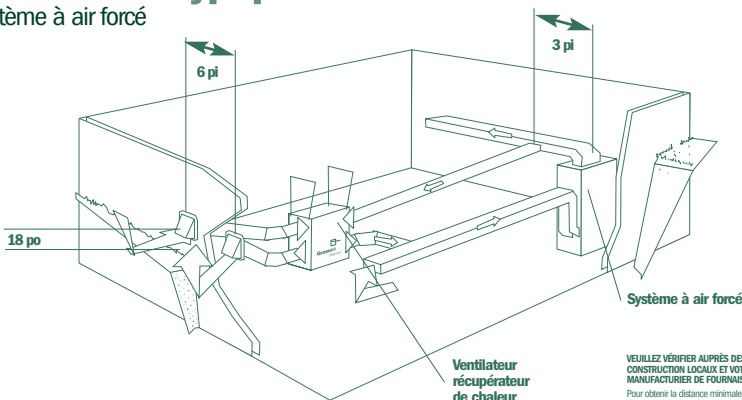
Tous les produits Greentek<sup>MD</sup> sont soutenus par la meilleure garantie limitée de l'industrie, pour votre tranquillité d'esprit.



Bénéficiez d'une garantie à vie sur le noyau, de 10 ans de garantie limitée sur nos moteurs, de 5 ans de garantie sur le noyau enthalpique et de 5 ans de garantie sur les autres composantes. Respirez sans inquiétude.

Pour des conseils d'experts, contactez-nous au :  
**1-888-724-5211**

### Installation typique système à air forcé



VEUILLEZ VÉRIFIER AUPRÈS DES CODES DE CONSTRUCTION LOCAUX ET VOTRE MANUFACTURIER DE FOURNISE. Pour obtenir la distance minimale entre le conduit de la source dans le retour de la fournaise.



Vous pouvez trouver les produits de qualité d'air intérieur Greentek<sup>MD</sup> chez le distributeur suivant :



Imperial Air Technologies Inc.  
480, boul. Ferdinand  
Dieppe, NB Canada E1A 6B9

Sans frais : 1 888 724-5211  
Télécopieur : 1 (506) 388-4633  
Visitez-nous au : www.greentek.ca



Demandez une brochure des produits Greentek<sup>MD</sup> chez un détaillant près de chez vous.