

GUIDE VRE

— L'IMPORTANCE DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR —

- ◆ **La mauvaise qualité de l'air intérieur** est l'un des **cinq plus gros** risques de santé selon l'agence de protection de l'environnement américaine
- ◆ Les gens passent presque **90%** de leur **temps à l'intérieur**
- ◆ **L'air intérieur** peut être 2 à 5 fois et jusqu'à 100 fois **plus pollué que l'air extérieur**



LES BÉNÉFICES D'UNE VENTILATION ACCRUE



UNE
MEILLEURE
SANTÉ



DES FONCTIONS
COGNITIVES
ACCRUES



UNE
PRODUCTIVITÉ
ACCRUE

— RENEWAIRE PARTOUT —

TOUTES GÉOGRAPHIES, TOUS CLIMATS, TOUS TYPES DE MAISON,
TOUS TYPES DE BÂTIMENTS, BREF POUR TOUTES APPLICATIONS

LES VRE RENEWAIRE

— DES SOLUTIONS DE VENTILATION POUR TOUTES LES APPLICATIONS —



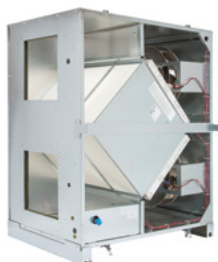
SÉRIES SL

- ◆ VRE Résidentiels—Design quatre conduits
- ◆ Intérieur
- ◆ 51-76 PCM en mode continu
- ◆ 76-94 PCM en mode “boost”



SÉRIES EV

- ◆ VRE résidentiels et commerciales léger—design quatre conduits
- ◆ Intérieur/Extérieur (ceci varie en fonction du modèle)
- ◆ 40-540 PCM



SÉRIES HE

- ◆ VRE commerciaux—solutions complètes
- ◆ Intérieur/Extérieur
- ◆ 250-7,950 PCM



SÉRIES LE

- ◆ VRE commerciaux—grandes capacités
- ◆ Intérieur/Extérieur
- ◆ 1,500-11,000 PCM



SÉRIES CA & PA

- ◆ VRE appliqués—cabinets modulaires (CA), panneaux modulaires (PA)
- ◆ Intérieur/Extérieur (CA), Intérieur (PA)
- ◆ 500-4,400 PCM (CA), 1500 à illimité PCM (PA)
- ◆ Combinaisons possibles jusqu'à 20,000 PCM (CA)



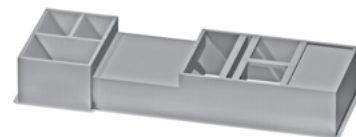
SÉRIES DN

- ◆ Commerciaux—système dédié d'apport d'air extérieur (DOAS)
- ◆ Intérieur/Extérieur
- ◆ 375-4,950 PCM



OPTIONS & ACCESSOIRES

- ◆ Moteurs ECM
- ◆ Variateur de fréquences
- ◆ Volets motorisés et isolés
- ◆ Base de toit “Combo”
- ◆ Mode Econo avec Bypass
- ◆ Chauffe-conduits électrique
- ◆ Alarmes de filtres obstrués



POUR LES DÉTAILS DE CERTIFICATIONS, VOIR LES DESSINS D'ATELIER DISPONIBLES SUR LE SITE WEB DE RENEWAIRE.COM