

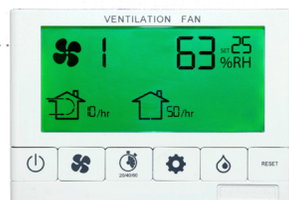
## DESCRIPTION DES VRC

Modèle	Description H x L x P (po.)	Débit en pcm (L/s)			Efficacité sensible apparente (ESA) à 0°C (32°F)	Efficacité sensible (ERS) à 0°C (32°F)	Certifié ENERGY STAR	Caractéristiques
		.2 (50 Pa)	.3 (75 Pa)	.4 (100 Pa)				
155 MAX 2019*	Dégivrage par recirculation 18.75 x 33.62 x 14.75	159 (75)	148 (70)	138 (65)	82% 64 CFM (30 L/s)	75% 64 CFM (30 L/s)		Modèle horizontal avec orifices d'équilibrage dans la porte. Doté du nouveau noyau HEX à haut rendement. *2019 indique la certification Energy Star, pas la date de fabrication.
205 MAX	Dégivrage par recirculation 18.75 x 33.62 x 15	193 (91)	182 (86)	170 (80)	82% 64 CFM (30 L/s)	76% 64 CFM (30 L/s)	NON	Design à orifices sur le dessus pour polyvalence d'installation. Orifices d'équilibrage dans la porte et nouveau noyau HEX à haut rendement.
267 MAX	Dégivrage par recirculation 18.75 x 33.62 x 15	271 (128)	267 (126)	261 (123)	77% 64 CFM (30 L/s)	75% 64 CFM (30 L/s)	NON	Débit le plus élevé disponible dans un VRC à moteur ECM et un seul noyau. Offre une récupération de chaleur et une efficacité maximales. Idéal pour les grandes maisons et les installations entièrement dédiées.
267 MAX ERV	Dégivrage par recirculation 18.75 x 33.62 x 15	286 (135)	278 (131)	271 (128)	85% 64 CFM (30 L/s)	77% 64 CFM (30 L/s)	NON	Cycle de dégivrage par ventilation. Orifices latéraux pour conduit rond de 6 po avec orifices d'équilibrage. Noyau VRE carré. Montage au plafond ou au mur. Idéal pour condos/appartements.
195 DCS	Dégivrage à registre 18.75 x 49 x 14.75	210 (99)	193 (91)	176 (83)	87% 64 CFM (30 L/s)	80% 64 CFM (30 L/s)	NON	Modèle horizontal avec 5e orifice. Système à double noyau pour une récupération de chaleur et une efficacité maximales. Raccordements latéraux.
MAX XTR	Dégivrage par ventilation 22 x 26 x 10	191 (90)	184 (87)	176 (83)	87% 64 CFM (30 L/s)	84% 64 CFM (30 L/s)	NON	Équilibrage automatique. Idéal pour condos/appartements. Montage au plafond ou au mur. Plage de débit (pcm) flexible.

## ACCESSOIRES INCLUS

### COMMANDE NUMÉRIQUE MURALE

| DXPL03



- Autoéquilibrage (sur les appareils applicables)
- 5 vitesses de réglage du ventilateur
- Réglage Veille (vitesse de ventilateur 0)
- Déshumidistat électronique
- Bouton de priorité haute vitesse 20/40/60 minutes
- Compatible avec minuterie sans fil
- Écran ACL rétroéclairé facile à lire
- Design mince
- Connexion par câble basse tension à 3 fils calibre 20
- Fonction intuitive d'autoéquilibrage
- Réglage continu de la vitesse du moteur pour maintenir le débit d'air (CFM)
- Équilibrage rapide : en réglant uniquement la vitesse 5, toutes les autres vitesses s'ajustent automatiquement
- Les 5 vitesses sont réglables
- Le témoin Auto Balance indique quand l'appareil règle activement la vitesse du moteur
- Le débit d'air est mesuré en permanence par des lectures de pression différentielle



### SANGLES DE SUSPENSION

| 99-80-102

- INCLUSES avec tous les produits MAX
- Système de montage facile permettant le pré-assemblage au sol
- Clip réglable pour simplifier la mise au niveau



## MINUTERIES OPTIONNELLES

### MINUTERIE 20/40/60

#### MINUTES | DET01

- Enclenche la ventilation haute vitesse pour 20, 40 ou 60 minutes



### MINUTERIE SANS FIL

#### 99-DET02

- Enclenche la ventilation haute vitesse pour 20, 40 ou 60 minutes
- Portée d'environ 40 pi
- Compatible avec répéteur (99-RX02) pour augmenter la portée
- Économise temps et coût d'installation
- Montage affleurant ou en boîte de jonction
- Pile incluse



### RÉPÉTEUR | 99-RX02

- Prolonge la portée de la minuterie sans fil (DET02) jusqu'à la commande principale.
- Se branche dans une prise de courant et relie sans fil la minuterie à la commande principale.

## ACCESSOIRES OPTIONNELS



### DUAL HOOD

#### 99-190, 99-194

- Pour conduits de 4 ou 5 po, ouverture unique de 6 po



### CAPOTS ANTI-IN-TEMPÉRIES

#### 99-185, 99-186, 99-187

- Deux capots de 5 po avec manchons de 12 po et collet (aussi offert en 6 et 7 po)



### TECHGRILLE™

#### 99-EAG4, 99-EAG5, 99-EAG6, 99-EAG8

- Grille entièrement réglable avec pinces à ressort en métal pour fixation au raccord. Diamètres 4, 5, 6 et 8 po



### RACCORD D'EXTRÉMITÉ

#### 99-TM4, 99-TM5, 99-TM6

- S'installe au mur ou au plafond, compatible avec toutes les tailles de TechGrille Lifebreath. Diamètres 4, 5 et 6 po



### COUDE D'EXTRÉMITÉ VERTICALE

#### 99-WF4, 99-WF6

- Diamètres 4 et 6 po pour TechGrille. Convient parfaitement aux cloisons en 2 x 4 po ou en 2 x 6 po



### GRILLE DE CUISINE

#### 99-10-002

- Grille d'évacuation à charnières de 6 x 10 po pour la cuisine, comprend un filtre en aluminium



### RACCORD À MONTAGE RAPIDE 6 PO

#### 99-QM6

- Simple à installer, pour applications au plafond ou au mur



### RACCORD DE PLAFOND SUSPENDU 6 PO

#### 99-CF6

- Conçu pour la TechGrille, montage mural ou plafond, nécessite une ouverture de 6 po