









## MODÈLES COMPACTS

Modèle	Dimensions H x L x P (po)	Débit en pcm (L/s)			Efficacité sensible apparente (ESA) à 0°C (32°F)	Efficacité de récupération sensible (ERS) à 0°C (32°F)	Caractéristiques
		.2 (50 Pa)	.3 (75 Pa)	.4 (100 Pa)			
RNC4-TPD*	Dégivrage par recirculation 19.25 x 17.8 x 18.75	70 (33)	64 (30)	58 (27)	76 % 57 pcm (27 L/s)	69 % 57 pcm (27 L/s)	Notre plus petit appareil jusqu'à maintenant. Idéal pour les petites maisons et les maisons en rangée aux espaces exigus. Raccordement de conduits de 4 po sur le dessus, orifices d'équilibrage dans la porte et notre noyau breveté à haute efficacité. 
RNC4-TPF*	Dégivrage par arrêt du ventilateur 19.25 x 17.8 x 18.75	89 (42)	83 (39)	74 (35)	75 % 56 pcm (26 L/s)	67 % 56 pcm (26 L/s)	
METRO 120D	Dégivrage par recirculation 9.75 x 25.75 x 19.37	135 (64)	131 (62)	126 (60)	77 % 65 pcm (31 L/s)	68 % 65 pcm (31 L/s)	Coffre ultra mince à seulement 9,75 po d'épaisseur. S'installe dans les plafonds suspendus. Idéal pour les condos et les immeubles de grande hauteur ou les locaux techniques exigus. Panneau d'accès facile pour la maintenance. L'équilibrage d'usine convient à la plupart des installations.
METRO 120F	Dégivrage par arrêt du ventilateur 9.75 x 20.75 x 19.37	135 (64)	131 (62)	126 (60)	77 % 65 pcm (31 L/s)	68 % 65 pcm (31 L/s)	
RNC5-TPD	Dégivrage par recirculation 17.25 x 22.75 x 14	156 (73)	149 (70)	136 (64)	74 % 66 pcm (31 L/s)	61 % 66 pcm (31 L/s)	Le VRC le plus vendu de tout temps. Combine de grandes performances dans un design compact avec des prix très compétitifs. Raccordement de conduits de 5 po sur le dessus, orifices d'équilibrage dans la porte et 3 réglages de haute vitesse sélectionnables. Comprend notre noyau breveté à haute efficacité. <b>Le RNC5-ES est certifié Energy Star.</b> 
RNC5-TPF	Dégivrage par arrêt du ventilateur 17.25 x 22.75 x 14	165 (77)	154 (73)	143 (67)	75 % 64 pcm (30 L/s)	66 % 64 pcm (30 L/s)	
RNC5-ES*	Dégivrage par recirculation 17.25 x 22.75 x 14	150 (71)	137 (65)	125 (59)	74 % 65 pcm (31 L/s)	65 % 65 pcm (31 L/s)	
RNC5-HEX-TPD	Dégivrage par recirculation 18.75 x 29.25 x 15	104 (49)	95 (45)	89 (42)	82 % 64 pcm (30 L/s)	75 % 64 pcm (30 L/s)	Comprend notre noyau HEX breveté à haute efficacité. Les modèles RNC5-HEX offrent une efficacité supérieure en plus des mêmes caractéristiques que les RNC5. Ces appareils dépassent les exigences d'Energy Star ainsi que l'efficacité de récupération sensible des ensembles de constructeur pour les maisons économes d'énergie. 
RNC5-HEX-TPF	Dégivrage par arrêt du ventilateur 18.75 x 29.25 x 15	108 (51)	102 (48)	93 (44)	82 % 64 pcm (30 L/s)	76 % 64 pcm (30 L/s)	

## MODÈLES STANDARDS

Modèle	Dimensions H x L x P (po)	Débit en pcm (L/s)			Efficacité sensible apparente (ESA) à 0°C (32°F)	Efficacité de récupération sensible (ERS) à 0°C (32°F)	Caractéristiques
		.2 (50 Pa)	.3 (75 Pa)	.4 (100 Pa)			
RNC 95*	Dégivrage par recirculation 25 x 18.5 x 16	66 (31)	64 (30)	59 (28)	88 % 60 pcm (28 L/s)	75 % 60 pcm (28 L/s)	Appareil compact à orifices sur le dessus. Idéal pour les endroits exigus. 3 réglages de haute vitesse sélectionnables. La plus haute efficacité de sa catégorie. 
RNC 155*	Dégivrage par recirculation 19 x 33.6 x 14.75	163 (77)	146 (69)	132 (62)	84 % 64 pcm (30 L/s)	75 % 64 pcm (30 L/s)	Modèle horizontal avec orifices d'équilibrage dans la porte et 3 réglages de haute vitesse sélectionnables. Comprend notre noyau HEX breveté à haute efficacité. 
RNC 200	Dégivrage par recirculation 19 x 33.6 x 14.75	216 (102)	203 (96)	191 (90)	74 % 63 pcm (30 L/s)	64 % 63 pcm (30 L/s)	Modèle horizontal avec orifices d'équilibrage dans la porte. Convient aux plus grandes maisons et idéal pour les installations partiellement ou entièrement dédiées.
RNC 205*	Dégivrage par recirculation 18.75 x 33.62 x 15	193 (91)	183 (86)	171 (81)	85 % 64 pcm (30 L/s)	71 % 65 pcm (30 L/s)	Nouveau design à orifices sur le dessus pour une plus grande polyvalence d'installation. Orifices d'équilibrage dans la porte et 3 réglages de haute vitesse sélectionnables. Comprend notre noyau HEX breveté à haute efficacité. 

## COMMANDES ET MINUTERIES OPTIONNELLES

### OPTIONS DE COMMANDE

#### COMMANDE DE BASE

##### | BC02

- 2 réglages de vitesse du ventilateur (LO-HI)
- Réglage de mise en veille (vitesse du ventilateur 0)
- Déshumidistat électronique
- Compatible avec minuteries sans fil 99-DET02
- Design ultramince
- Connexion basse tension avec câble 3/20



#### COMMANDE DE BASE

##### | BC03

- Fonctionnement continu en basse vitesse
- Priorité ventilation haute vitesse
- Déshumidistat électronique
- 3 modes de fonctionnement :  
Ventilation, Recirculation, mode 20/40
- Compatible avec minuteries sans fil 99-DET02
- Design ultramince
- Connexion basse tension avec câble 3/20



#### COMMANDE DE BASE

##### | BC04

- 2 réglages de vitesse du ventilateur (LO-HI)
- Réglage de mise en veille (vitesse du ventilateur 0)
- 2 modes de fonctionnement :  
Ventilation, mode 20/40
- Compatible avec minuteries sans fil 99-DET02
- Design ultramince
- Connexion basse tension avec câble 3/20



### OPTIONS DE MINUTERIE

#### 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



#### CAPOTS ANTI-INTEMPÉRIES

##### | 99-185, 99-186

- Offerts en 5 et 6 po



#### TECHGRILLE<sup>MC</sup>

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

- Diamètres 4, 5, 6 et 8 po



#### RACCORD

##### D'EXTRÉMITÉ | 99-TM4, 99-TM5, 99-TM6

- Diamètres 4, 5 et 6 po



#### COUDE D'EXTRÉMITÉ

##### VERTICALE | 99-WF4, 99-WF6

- Diamètres 4 et 6 po



#### GRILLE DE CUISINE

##### | 10-002, 10-002-2

- Grille de 6 x 10 po



#### RACCORD À MONTAGE

##### RAPIDE 6 PO | 99-QM6



#### RACCORD DE PLAFOND

##### SUSPENDU 6 PO

##### | 99-CF6