


Série K LES PLUS COMPACTS. 	Série S LES PLUS MINCES. 	Série N LES PLUS INTELLIGENTS. 	Nouvelle série 	Série X LES PLUS EFFICACES. 
LÉGER ET COMPACT. FACILE À INSTALLER DANS LES ESPACES RESTREINTS.	CONÇU POUR UNE INSTALLATION DISCRÈTE AU PLAFOND. PARFAIT POUR LES GRANDES TOURS RÉSIDENIELLES.	PUISSANT, INTELLIGENT ET COMPACT. CONÇU AVEC LA TECHNOLOGIE VIRTUO POUR OFFRIR UNE QUALITÉ D'AIR INTÉRIEURE OPTIMISÉE ET UNE FLEXIBILITÉ D'INSTALLATION DANS TOUS LES TYPES D'HABITATION.	PUISSANT, INTELLIGENT ET ÉCO-ÉNERGÉTIQUE. CONÇU AVEC LA TECHNOLOGIE VIRTUO POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ D'AIR INTÉRIEURE À UN NIVEAU SUPÉRIEUR DANS LES APPLICATIONS RÉSIDENIELLES MOYENNES À GRANDES OU COMMERCIALES LÉGÈRES SPÉCIFIQUES.	ÉLÈVE LES STANDARDS EN EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE. CONÇU POUR OFFRIR DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES DANS LES GRANDES APPLICATIONS RÉSIDENIELLES OU COMMERCIALES LÉGÈRES SPÉCIFIQUES.

MODÈLES			K7 ERV	K10 HRV	S10 ERV	S10 ERV+	BROAN ERV	110 65 HRV	130 65 HRV	160 65 HRV	150 75 HRV	160 75 HRV	160 80 HRV	130 65 ERV	160 65 ERV	150 75 ERV	160 75 ERV	180 75 HRV	230 75 HRV	180 75 ERV	210 75 ERV	X24HRVECM	X30HRVECM	X24ERVECM	X30ERVECM
			44162 ↑	44500 ↑	41700 → R: 41701 →	41702 →	ERVS100S-PC →	A110H65RT ↑	A130H65RT ↑ A130H65RS →	A160H65RT ↑ A160H65RS →	A150H75NT ↑ A150H75NS →	A160H75RT ↑ A160H75RS →	A160H80RT ↑	A130E65RT ↑	A160E65RT ↑	A150E75NT ↑ A150E75NS →	A160E75RT ↑	A180H75RT ↑	A230H75RT ↑ A230H75RS →	A180E75RT ↑	A210E75RT ↑ A210E75RS →	X24HRVE ↑	X30HRVE ↑	X24ERVE ↑	X30ERVE ↑
MARQUE			Venmar AVS		Venmar AVS		Broan	Venmar AVS										Venmar AVS							
TYPE DE RÉCUPÉRATION			VRE	VRC	VRE			VRC						VRE				VRC	VRE	VRC	VRE	VRC	VRE	VRC	VRE
pi³/min	DÉBIT D'AIR MIN, MAX, PIED CUBE PAR MINUTE	0,2	39-78	47-95	54-108	57-117	65-112	35-112	35-131	35-159	35-150	35-159	35-159	35-131	35-150	35-138	35-140	65-199	65-231	65-189	65-210	50-246	50-271	50-227	50-259
			0,4	35-70	47-89	50-102	50-106	65-104	35-100	35-119	35-150	35-140	35-150	35-150	35-119	35-142	35-129	35-133	65-193	65-225	65-182	65-206	50-227	50-252	50-210
ERS	RÉCUPÉRATION DE CHALEUR SENSIBLE	0°C		66 %	66 %	66 %	67 %	66 %	68 %	68 %	68 %	82 %	77 %	82 %	67 %	76 %	82 %	81 %	78 %	78 %	81 %	81 %	81 %	75 %	83 %
			-25°C	56 %	60 %	46 %	56 %	N/A	60 %	60 %	60 %	63 %	67 %	67 %	56 %	56 %	60 %	63 %	68 %	67 %	64 %	65 %	70 %	66 %	65 %
EFFICACITÉ DU VENTILATEUR AU MAX ERS (pi³/min/W)				1,0	1,2	1,2	1,2	1,4	2,5	2,5	2,5	2,3	2,3	2,0	2,2	2,5	2,4	2,0	2,9	2,6	2,9	2,3	3,4	3,6	3,0
DIMENSIONS AVEC BOUCHES HAUTEUR X LARGEUR X PROFONDEUR			Bouches sur le dessus ↑ 18 5/8 X 15 7/16 X 15 5/8 po		Bouches sur les côtés → 9 X 27 1/8 X 20 po	Bouches sur les côtés → 9 X 27 1/8 X 23 1/8 po	Bouches sur les côtés → 9 1/8 X 25 11/16 X 20 po	Bouches sur le dessus ↑ 21 1/2 x 21 x 16 1/8 po						Bouches sur les côtés → 19 1/8 x 23 1/2 x 16 1/8 po				Bouches sur le dessus ↑ 21 11/16 x 24 13/16 x 21 po Bouches sur les côtés → 19 1/2 x 27 1/8 x 21 po				Bouches sur le dessus ↑ 33 3/16 X 32 3/16 X 20 1/16 po			
DIMENSIONS DES BOUCHES			4 po rond		5 po rond		6 po rond	5 po rond	6 po rond	5 po rond	6 po rond	6 po rond	5 po rond	6 po rond	5 po rond	6 po rond	6 po rond	6 po rond				6 po oval			
TYPE DE MOTEUR			PSC		PSC			PMSM										PMSM				ECM			
NIVEAU DE FILTRATION			30 PPI		20 PPI Opt. MERV 8 #v21030			MERV 8 Opt MERV 13 #v24285 Opt HEPA #v25000						MERV 8 Opt MERV 13 #v24285				MERV 8 Opt. MERV 13 #v24300				MERV 6 Opt. HEPA #21996		MERV 6 Opt. HEPA #22528	MERV 6 Opt. HEPA #21996
RECIRCULATION			Oui		Non	Oui	Non	Oui		Non	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui				Oui			
ENERGY STAR®			Non		Non			Non						Non				Non				Non			
TECHNOLOGIE DE VENTILATION VIRTUO			Non		Non			 VÉRIFICATION DU DÉBIT D'AIR - AUTO-ÉQUILIBRAGE - DÉBIT D'AIR CONSTANT										 VIRTUO				Non			
GARANTIE SUR PIÈCES / NOYAU			VRC : 5 ans / Limitée à vie VRE : 5 ans / 5 ans		5 ans / 5 ans			5 ans / Limitée à vie						5 ans / 5 ans				5 ans / 10 ans		5 ans / 5 ans		5 ans / limitée à vie		5 ans / 10 ans	
COMPATIBILITÉ DES COMMANDES MURALES			Principale : 6 7 Auxiliaire : 5		Principale : 6 7 Auxiliaire : 5			Principale : 1 2 3 Auxiliaire : 4 5										Principale : 1 2 3 Auxiliaire : 4 5				Principale : 8 Auxiliaire : 5			

† 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.

↑ Bouches sur le dessus
→ Bouches sur les côtés

- | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 Avancée à écran tactile n° 41403 | 2 Automatique n° 41404 | 3 Déshumidistat n° 41402 | 4 Deluxe 20-40-60 n° 41401 | 5 20-40-60 n° 41400 | 6 Déco-Touch Broan n° 40600 | 7 Lite-Touch générique n° 40380 | 8 X-Touch n° 40455 |