



#1 MONDIAL

CONFORT POUR LA VIE

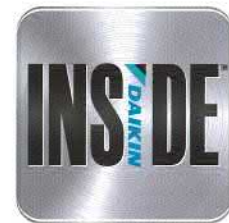


Option unique dans l'industrie !!!  
<< Jusqu'à 12 ans de main d'oeuvre de DAIKIN >>

Série Vista

Systeme cassette sans- conduit  
Jusqu'à 20.90 SEER  
COMPRESSEUR VITESSE VARIABLE

THERMOPOMPE  
INVERTER  
R-410A



GARANTIE  
LIMITÉE  
DE 12 ANS  
SUR LES PIÈCES

\*du FABRICANT

Fonction  
prévention  
des courants  
d'air



Fonction  
commande  
individuelle  
des volets



Option  
détecteur  
de présence



#1 MONDIAL  
VENTE  
PRODUITS AC

DAIKIN  
UNIVERSITY

+ GRAND  
MANUFACTURIER  
MONDIAL DE PRODUITS  
CHAUFFAGE ET AC

MANUFACTURIER DANS PLUS DE  
80 PAYS ET  
VENTES PLUS DE 140

No de modèle	Unité intérieure		FFQ09Q2VJU		FFQ12Q2VJU	
	Unité extérieure		RX09QMVJU		RX12QMVJU	
			CLIMATISATION	CHAUFFAGE	CLIMATISATION	CHAUFFAGE
Capacité Nominale (Min. ~ Max.)	Btu/h		9,100 (4,600 ~ 11,000)	9,000 (4,400 ~ 10,000)	10,800 (4,600 ~ 13,300)	13,500 (4,600 ~ 16,800)
COP Nominal (Min. ~ Max.)	W/W		—	4.58	—	4.02
EER Nominal (Min. ~ Max.)	Btu/h-W		13.00	—	12.50	—
SEER (TRÉS) / HSPF (FRSC)			20.90	11.70	15.0	8.2
Raccordement des lignes	Liquide	po. (mm)	φ 1/4 ( φ 6.4)		φ 1/4 ( φ 6.4)	
	Gaz	po. (mm)	φ 3/8 ( φ 9.5)		φ 3/8 ( φ 9.5)	
	Drain	po. (mm)	VP20 (O.D. φ 1-1/32 (φ 26))		VP20 (O.D. φ 1-1/32 (φ 26))	
Longueur de tuyauterie	po. (mm)		65-5/8 (20)		65-5/8 (20)	
<b>Unité Intérieure</b>			<b>FFQ09Q2VJU</b>		<b>FFQ12Q2VJU</b>	
Circulation d'air	Haute	m³/min (cfm)	10.7 (378)	11.3 (399)	11.5 (406)	11.7 (427)
	Moyenne		9.6 (339)	10.1 (357)	10.0 (353)	10.5 (371)
	Lente		7.6 (268)	8.0 (282)	7.6 (268)	8.0 (282)
Ventilation	Vitesse		3 vitesses, Turbo Fan		3 vitesses, Turbo Fan	
Dimensions (H x L x P) BYFQ60B3W1	po. (mm)		Panel 1-White 2-3/16 x 27-9/16 x 27-9/16 (55 x 700 x 700)		Panel 1-White 2-3/16 x 27-9/16 x 27-9/16 (55 x 700 x 700)	
Dimensions (H x L x P) BYFQ60C2W1W / BYFQ60C2W1S	po. (mm)		Panel 2-White/ Silver 1-13/16 x 24-7/16 x 24-7/16 (46 x 620 x 620)		Panel 2-White/ Silver 1-13/16 x 24-7/16 x 24-7/16 (46 x 620 x 620)	
Poids	lb (kg)		36 (16)		36 (16)	
Niveau sonore	H / M / L / S	dB(A)	38 / 35 / 29	38 / 35 / 29	39 / 36 / 30	39 / 36 / 30
<b>Unité extérieure</b>			<b>RX09QMVJU</b>		<b>RX12QMVJU</b>	
Dimensions (H x L x P)	in. (mm)		21-5/8 x 26-9/16 x 11-3/16 (550 x 675 x 284)		21-5/8 x 26-9/16 x 11-3/16 (550 x 675 x 284)	
Poids	lb (kg)		60 (27)		60 (27)	
Niveau sonore	H	dB(A)	46	50	49	51

No de modèle	Unité intérieure		FFQ15Q2VJU		FFQ18Q2VJU	
	Unité extérieure		RX15QMVJU		RX18QMVJU	
			CLIMATISATION	CHAUFFAGE	CLIMATISATION	CHAUFFAGE
Capacité Nominale (Min. ~ Max.)	Btu/h		14,400 (5,100 ~ 16,200)	16,200 (5,200 ~ 16,300)		
COP Nominal (Min. ~ Max.)	W/W		—	3.86		
EER Nominal (Min. ~ Max.)	Btu/h-W		12.50	—		
SEER (TRÉS) / HSPF (FRSC)			20.70	11.00		
Raccordement des lignes	Liquide	po. (mm)	φ 1/4 ( φ 6.4)			
	Gaz	po. (mm)	φ 1/2 ( φ 12.7)			
	Drain	po. (mm)	VP20 (O.D. φ 1-1/32 (φ 26))			
Longueur de tuyauterie	po. (mm)		98-7/16 (30)			
<b>Unité Intérieure</b>			<b>FFQ15Q2VJU</b>		<b>FFQ18Q2VJU</b>	
Circulation d'air	Haute	m³/min (cfm)	11.9 (420)	12.5 (441)		
	Moyenne		10.4 (367)	10.9 (385)		
	Lente		8.3 (293)	8.7 (307)		
Ventilation	Vitesse		3 vitesses, Turbo Fan			
Dimensions (H x L x P) Panel 1-White	po. (mm)		BYFQ60B3W 12-3/16 x 27-9/16 x 27-9/16 (55 x 700 x 700)			
Dimensions (H x L x P) Panel 2-White/ Silver	po. (mm)		BYFQ60C2W1W / BYFQ60C2W1S 1-13/16 x 24-7/16 x 24-7/16 (46 x 620 x 620)			
Poids	lb (kg)		36 (16)			
Niveau sonore	H / M / L / S	dB(A)	40 / 37 / 31	40 / 37 / 31		
<b>Unité extérieure</b>			<b>RX15QMVJU</b>		<b>RX18QMVJU</b>	
Dimensions (H x L x P)	in. (mm)		28-15/16 x 34-1/4 x 12-5/8 (735 x 870 x 320)			
Poids	lb (kg)		97 (44)			
Niveau sonore	H	dB(A)	50	51		

Disponible  
à  
l'automne 2017

	<b>Ensemble optionnel de détection</b> *Détecteur de présence et du sol #BRYQ60A2(W/S) Disponible en blanc ou gris argent		<b>Application Daikin Comfort</b> *Adaptateur interface sans fil BRP072A43 *Compatible avec les modèles série 15-19-20-LV-MXS-MXL-SkyAir-Ermera		<b>Option Unité intérieure DACA-TS1-1*</b> Thermostat câblé ENVI Daikin - Programmable et WIFI
					*Adaptateur interface modèle 9-12,000 BTU/h *Adaptateur interface modèle 18-24,000 BTU/h

Notre engagement continu à fabriquer des produits de qualité peut signifier la modification de leurs caractéristiques sans avis préalable.  
 © 2017 DAIKIN NORTH AMERICA LLC  
 Houston, Texas - États-Unis

Les produits sont sujets à des améliorations continues. Daikin se réserve le droit de modifier les spécifications et l'information contenue dans ce feuillet sans préavis et sans engagement de notre part.

**Deluxair.ca**  
 Division de Emco Corporation  
 \* Droits de reproduction réservés ©Deluxair  
 La reproduction d'informations ou de données, même partielle, est strictement interdite et constitue un acte de contrefaçon sanctionné pénalement.  
 La reproduction totale ou partielle des marques, logos, dessins, graphiques, textes et analyses présents sur la brochure est formellement interdite.