

INVERTER

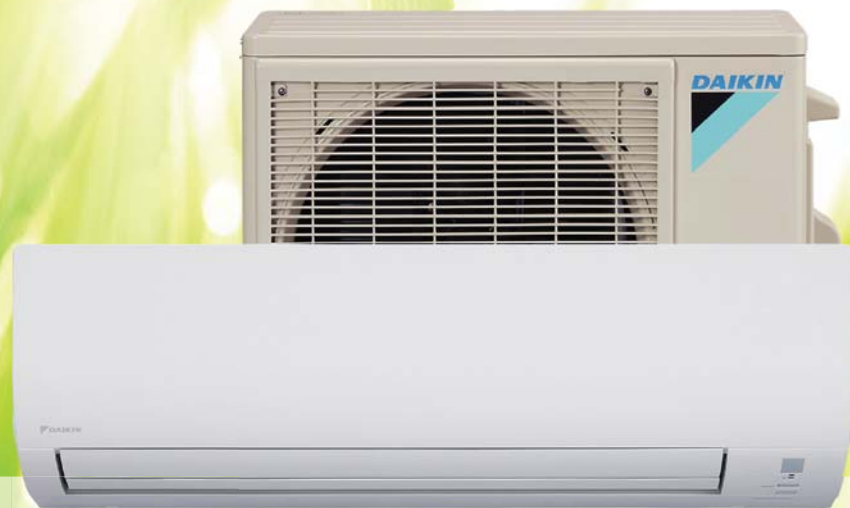
R-410A

Série 15 SEER Système mural sans-conduit jusqu'à 15 SEER

COMPRESSEUR VITESSE VARIABLE



CONFORT POUR LA VIE



Fonctions



Défecteur à grand angle



Ventilation verticale auto



Mode confort des occupants



Mode auto



Mode déshumidification



Ventilation vitesse auto



Télé-commande sans fil



Auto-diagnostic affichage à l'écran



Mode puissance



Filtre à l'épreuve des moisissures



Purificateur apatite de titane



Panneau plat nettoyage



Mode écono



Mode confort en chauffage



Redémarrage auto après panne électrique

* Droits de reproduction réservés © Deluxair

DAIKIN Série 15 SEER



Voltage/Fréquence/Phase 208-230/1/60

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.

No de modèle	Unité intérieure		FTXN09NMVJU	FTXN09NMVJU	FTXN12NMVJU	FTXN12NMVJU
	Unité extérieure		RK09NMVJU	RXN09NMVJU	RK12NMVJU	RXN12NMVJU
			CLIMATISEUR	THERMOPOMPE	CLIMATISEUR	THERMOPOMPE
Capacité Nominale (Min. ~ Max.)	kW		2.64 (1.30 ~ 3.00)	2.64 (1.30 ~ 2.93)	3.52 (1.30 ~ 3.80)	3.52 (1.30 ~ 4.10)
	Btu/h		9,000 (4,400 ~ 10,200)	9,000 (4,400 ~ 10,000)	12,000 (4,400 ~ 13,000)	12,000 (4,400 ~ 14,000)
	kcal/h		2,270 (1,120 ~ 2,580)	2,270 (1,120 ~ 2,520)	3,030 (1,120 ~ 3,270)	3,030 (1,120 ~ 3,530)
Suppression de l'humidité	gal/h (l/h)		0.32 (1.2)	—	0.45 (1.7)	—
COP Nominal (Min. ~ Max.)	W/W		3.04 (4.68 ~ 2.64)	3.88 (4.76 ~ 3.50)	3.08 (5.00 ~ 3.04)	3.86 (5.00 ~ 3.68)
EER Nominal (Min. ~ Max.)	Btu/h-W		10.4 (15.8 ~ 9.0)	13.2 (16.1 ~ 12.0)	10.5 (16.9 ~ 10.4)	13.2 (16.9 ~ 12.6)
SEER (TRÉS) / HSPF (FRSC)			15.0	8.2	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)	φ 5/8 (φ 16.0)		φ 5/8 (φ 16.0)	
Longueur de tuyauterie	po. (mm)	49-1/4 (15)		49-1/4 (15)		
	po. (mm)	49-1/4 (15)		49-1/4 (15)		
No de modèle	Unité intérieure		FTXN09NMVJU	FTXN09NMVJU	FTXN12NMVJU	FTXN12NMVJU
	Unité extérieure		RK09NMVJU	RXN09NMVJU	RK12NMVJU	RXN12NMVJU
Circulation de l'air	Haute	m³/min (cfm)	11.4 (403)	11.5 (406)	12.0 (424)	11.7 (413)
	Moyenne		8.1 (286)	9.0 (318)	8.5 (300)	9.1 (321)
	Lente		6.2 (219)	7.0 (247)	7.0 (247)	7.0 (247)
	Silencieuse		4.1 (145)	6.1 (215)	4.0 (141)	6.0 (212)
Ventilation	Vitesse	5 vitesses, Silencieuse, Auto			5 vitesses, Silencieuse, Auto	
Dimensions (H x L x P)	po. (mm)	11-1/4 x 30-5/16 x 8-3/4 (285 x 770 x 223)			11-1/4 x 30-5/16 x 8-3/4 (285 x 770 x 223)	
Poids	lb (kg)	18 (8)			18 (8)	
Niveau sonore	H / M / L / S	dB(A) 43 / 35 / 27 / 19		43 / 35 / 28 / 25	44 / 36 / 30 / 19	44 / 36 / 29 / 26
No de modèle	Unité intérieure		FTXN18NMVJU	FTXN18NMVJU	FTXN24NMVJU	FTXN24NMVJU
	Unité extérieure		RK18NMVJU	RXN18NMVJU	RK24NMVJU	RXN24NMVJU
			CLIMATISEUR	THERMOPOMPE	CLIMATISEUR	THERMOPOMPE
Capacité Nominale (Min. ~ Max.)	kW		5.02 (1.50 ~ 5.28)	5.28 (1.50 ~ 5.60)	6.45 (1.50 ~ 6.74)	6.45 (1.50 ~ 7.44)
	Btu/h		17,100 (5,100 ~ 18,000)	18,000 (5,100 ~ 19,100)	22,000 (5,100 ~ 23,000)	22,000 (5,100 ~ 25,400)
	kcal/h		4,320 (1,290 ~ 4,540)	4,540 (1,290 ~ 4,820)	5,550 (1,290 ~ 5,800)	5,550 (1,290 ~ 6,400)
Suppression de l'humidité	gal/h (l/h)		1.00 (3.78)	—	1.20 (4.54)	—
COP Nominal (Min. ~ Max.)	W/W		3.58 (5.08 ~ 3.42)	3.82 (4.56 ~ 3.58)	2.68 (5.08 ~ 2.64)	3.60 (4.48 ~ 3.56)
EER Nominal (Min. ~ Max.)	Btu/h-W		12.2 (17.3 ~ 11.7)	13.0 (15.5 ~ 12.2)	9.2 (17.3 ~ 9.0)	12.3 (15.2 ~ 12.2)
SEER (TRÉS) / HSPF (FRSC)			15.0	8.2	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 1/2 (φ 12.7)		φ 5/8 (φ 15.9)	
	Drain	po. (mm)	φ 5/8 (φ 16.0)		φ 5/8 (φ 16.0)	
Longueur de tuyauterie	po. (mm)	98-1/2 (30)		98-1/2 (30)		
	po. (mm)	98-1/2 (30)		98-1/2 (30)		
No de modèle	Unité intérieure		FTXN18NMVJU	FTXN18NMVJU	FTXN24NMVJU	FTXN24NMVJU
	Unité extérieure		RK18NMVJU	RXN18NMVJU	RK24NMVJU	RXN24NMVJU
Circulation de l'air	Haute	m³/min (cfm)	20.2 (713)	18.7 (660)	20.2 (713)	21.1 (745)
	Moyenne		16.4 (579)	16.1 (568)	16.4 (579)	17.1 (604)
	Lente		12.9 (455)	13.3 (470)	13.9 (491)	13.3 (470)
	Silencieuse		11.8 (417)	11.9 (420)	11.8 (417)	11.9 (420)
Ventilation	Vitesse	5 vitesses, Silencieuse, Auto			5 vitesses, Silencieuse, Auto	
Dimensions (H x L x P)	in. (mm)	11-5/8 x 39 x 10-3/8 (295 x 990 x 263)			11-5/8 x 39 x 10-3/8 (295 x 990 x 263)	
Poids	lb (kg)	27 (12)			27 (12)	
Niveau sonore	H / M / L / S	dB(A) 43 / 35 / 27 / 19		48 / 42 / 37 / 33	51 / 45 / 39 / 34	51 / 43 / 37 / 34
No de modèle	Unité intérieure		FTXN18NMVJU	FTXN18NMVJU	FTXN24NMVJU	FTXN24NMVJU
	Unité extérieure		RK18NMVJU	RXN18NMVJU	RK24NMVJU	RXN24NMVJU
Dimensions (H x L x P)		28-15/16 x 34-1/4 x 12-5/8 (735 x 870 x 320)			28-15/16 x 34-1/4 x 12-5/8 (735 x 870 x 320)	
Poids	lb (kg)	97 (44)			97 (44)	
Niveau sonore	dB(A)	56			59	

No de modèle	Option Unité intérieure
DACA-TS1-1*	Thermostat câblé ENVI Daikin - Programmable et WIFI
	*KRP980B2 - Adaptateur interface modèle 9-12,000 BTU/h
	*KRP980B1 - Adaptateur interface modèle 18-24,000 BTU/h



Aussi disponible :
Garantie main-d'oeuvre du fabricant Daikin.
Informez-vous auprès de votre concessionnaire certifié.



Deluxair.ca
 Division de Emco Corporation



Notre engagement continu à fabriquer des produits de qualité peut signifier la modification de leurs caractéristiques sans avis préalable.

© 2015 **DAIKIN NORTH AMERICA LLC**
 Houston, Texas • États-Unis www.daikincomfort.com

* 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.

Ld'avril 2015-15 SEER