



CONFORT POUR LA VIE

Option unique dans l'industrie !!!
<< Jusqu'à 10 ans de main d'oeuvre de DAIKIN >>

Série 15 SEER

Systeme mural sans-conduit
Jusqu'à 15 SEER
COMPRESSEUR VITESSE VARIABLE



*du FABRICANT



No de modèle	Unité intérieure		FTKN09NMVJU	FTXN09NMVJU	FTKN12NMVJU	FTXN12NMVJU
	Unité extérieure		RKN09NMVJU	RXN09NMVJU	RKN12NMVJU	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.)	WW		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)		
Unité Intérieure			FTKN09NMVJU	FTXN09NMVJU	FTKN12NMVJU	FTXN12NMVJU
Circulation d'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	43 / 35 / 27 / 19	43 / 35 / 28 / 25	44 / 36 / 30 / 19	44 / 36 / 29 / 26	
Unité extérieure			RKN09NMVJU(clim)	RXN09NMVJU	RKN12NMVJU(clim)	RXN12NMVJU
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)	55 (25)		60 (27)		
Niveau sonore		49		52		
No de modèle	Unité intérieure		FTKN18NMVJU	FTXN18NMVJU	FTKN24NMVJU	FTXN24NMVJU
	Unité extérieure		RKN18NMVJU	RXN18NMVJU	RKN24NMVJU	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.)	WW		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)		
Unité Intérieure			FTKN18NMVJU	FTXN18NMVJU	FTKN24NMVJU	FTXN24NMVJU
Circulation d'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	43 / 35 / 27 / 19	48 / 42 / 37 / 33	51 / 45 / 39 / 34	51 / 43 / 37 / 34	
Unité extérieure			RKN18NMVJU(clim)	RXN18NMVJU	RKN24NMVJU(clim)	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		56		59		

DAIKIN
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


Application Daikin Comfort

*Adaptateur interface sans fil BRP072A43

*Compatible avec les modèles série 15-19-20-LV-MXS-MXL-SkyAir-Emura


Option Unité intérieure DACA-TS1-1*

Thermostat câblé ENVI Daikin - Programmable et WIFI

*Adaptateur interface modèle 9-12,000 BTU/h

*Adaptateur interface modèle 18-24,000 BTU/h

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.