

FTX-JV-GV / RX-JV

Unité murale réversible DC Inverter R-410A



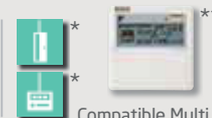
GAMME PERFORMANCE

- ▶ Économies grâce au mode inoccupation
- ▶ Très faibles niveaux sonores

- ▶ Détecteur de présence : décalage automatique de la température pour un maximum d'économies (tailles 50, 60, 71)



* option ** Nécessite la pose d'une carte additionnelle (FTX 20/25/35)



Compatible Multi 2 sorties (tailles 20, 25, 35)

FTX-JV/GV Unités Intérieures - Réversible

Référence				FTX20JV	FTX25JV	FTX35JV	FTX50GV	FTX60GV	FTX71GV						
Puissance restituée	calorifique à +7°CBS ext.	kW		1,3 / 2,50 / 3,5	1,3 / 2,80 / 4,0	1,3 / 3,50 / 4,8	1,7 - 5,8 - 7,7	1,7 - 7,0 - 8,0	2,3 - 8,2 - 10,2						
	calorifique à -5°CBS ext.	kW		1,88	2,10	2,63	4,36	5,26	6,16						
	calorifique à -10°CBS ext.	kW		1,6	1,79	2,24	3,70	4,47	5,24						
Puissance absorbée	frigorifique	kW		1,3 / 2 / 2,6	1,3 / 2,5 / 3	1,3 / 3,3 / 3,8	1,8 - 5,0 - 6,0	1,7 - 6,0 - 6,7	2,3 - 7,1 - 8,5						
	chaud	kW		0,59	0,69	0,93	1,60	2,04	2,55						
Débit d'air	froid	kW		0,55	0,73	0,98	1,55	1,99	2,35						
	chaud	m³/h		330 / 378 / 468 / 564	330 / 378 / 480 / 582	342 / 402 / 504 / 606	612 / 690 / 834 / 966	684 / 762 / 906 / 1044	762 / 858 / 1014 / 1182						
Niveaux de pression sonore	froid	m³/h		282 / 354 / 444 / 546	288 / 360 / 456 / 552	294 / 366 / 462 / 558	570 / 618 / 744 / 882	612 / 684 / 816 / 972	636 / 696 / 876 / 1044						
	chaud	dB(A)		25 / 28 / 34 / 39	25 / 28 / 34 / 40	26 / 29 / 35 / 41	30 / 33 / 38 / 42	32 / 35 / 40 / 44	34 / 37 / 42 / 46						
Niveaux de puissance sonore	froid	dB(A)		22 / 25 / 34 / 39	22 / 26 / 33 / 40	23 / 27 / 34 / 41	31 / 34 / 39 / 43	33 / 36 / 41 / 45	34 / 37 / 42 / 46						
	chaud	dB(A)		55	56	57	59	61	62						
Type de filtre	Photocatalytique														
Dimensions	H x L x P	mm		283 x 770 x 198	283 x 770 x 198	283 x 770 x 198	290 x 1 050 x 238	290 x 1 050 x 238	290 x 1 050 x 238						
Poids de l'unité		kg		7	7	7	12	12	12						
Couleur	Blanc														
Référence de la télécommande IR / fil (option)				ARC433A89 / BRC944*	ARC433A89 / BRC944*	ARC433A89 / BRC944*	ARC433B70	ARC433B70	ARC433B70						
Label énergétique standard	label	froid/chaud	nominal	A / A		A / A		A / A							
	EER / COP	froid/chaud	nominal	3,64 / 4,24		3,42 / 4,06		3,37 / 3,76		3,23 / 3,63		3,02 / 3,43		3,02 / 3,22	
Label énergétique saisonnier selon norme EN14825 - Climat tempéré	label	froid/chaud	saison	A+ / A++		A+ / A+		A+ / A+		A / A		B / A			
	SEER / SCOP	froid/chaud	saison	5,63 / 4,67		5,63 / 4,50		5,66 / 4,14		5,63 / 4,08		5,10 / 3,74		4,93 / 3,45	
	Pdesign	froid/chaud	kW	2,0 / 2,2		2,5 / 2,4		3,3 / 2,8		5,0 / 4,6		6,0 / 4,8		7,1 / 6,5	
Conso énergie	froid/chaud	kWh	124 / 659		155 / 746		204 / 945		311 / 1577		412 / 1795		504 / 2634		

Nécessite la pose de la carte KRP980A1.

RX-JV/GV Unités Extérieures - Réversible

Référence				RX20JV	RX25JV	RX35JV	RX50GV	RX60GV	RX71GV
Niveaux de pression sonore	chaud	nominal	dB(A)	47	47	48	45/48	46/49	49/52
	froid	nominal	dB(A)	46	46	48	44/47	46/49	49/52
Niveaux de puissance sonore	froid	nominal	dB(A)	60	60	62	61	63	66
Dimensions	H x L x P	mm		550 x 658 x 275	550 x 658 x 275	550 x 658 x 275	735 x 825 x 300	735 x 825 x 300	770 x 900 x 320
Poids de l'unité		kg		28	28	30	48	48	71
Type de compresseur	Swing								
Type de réfrigérant / GWP	R-410A / 1 975								
Plage fonctionnement température extérieure	mode chaud	°CBH		- 15 ~ + 20	- 15 ~ + 20	- 15 ~ + 20	- 15 ~ + 18	- 15 ~ + 18	- 15 ~ + 18
	mode froid	°CBS		- 10 ~ + 46					
Préchargé d'usine jusqu'à		m		10					
Raccordements frigorifiques	longueur / déniv.	max.	m	15 / 12	15 / 12	15 / 12	30 / 20	30 / 20	30 / 20
	diamètres	liquide / gaz	"	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	1/4 - 5/8
Raccordements électriques	alimentation	V/Ph/Hz		230 / 1 / 50					
	protection	disjoncteur		16 A	16 A	16 A	20 A	20 A	20 A
	câble liaison	int. / ext.	mm²	4G1,5					

Daikin Airconditioning France - www.daikin.fr

Voir accessoires et options p. 126 à 131.

R-410A



Réutilisation du réseau existant

