

Pompe à chaleur Air/Air réversible

Mural Perfera FTXM-R R-32 BLUEEVOLUTION

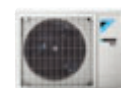


FTXM-R

FTXM-R

Unité intérieure				CTXM15R	FTXM20R	FTXM25R	FTXM35R	FTXM42R	FTXM50R	FTXM60R	FTXM71R
Puissance restituée	Froid		kW	1,3 / 2 / 2,6	1,3 / 2,5 / 3,2	1,4 / 3,4 / 4	1,7 / 4,2 / 5	1,7 / 5 / 6	1,7 / 6 / 7	2,3 / 7,1 / 8,5	
	Chaud	à +7°C CBS ext	kW	1,3 / 2,5 / 4,3	1,3 / 2,8 / 4,7	1,4 / 4 / 5,2	1,7 / 5,4 / 6	1,7 / 5,8 / 7,7	1,7 / 7 / 8	2,3 / 8,2 / 10,2	
	Chaud	à -5°C CBS ext.	kW	- / 1,60 / -	- / 1,79 / -	- / 2,96 / -	- / 3,79 / -	- / 3,71 / -	- / 4,48 / -	- / 6,16 / -	
Puissance absorbée	Froid	Nom.	kW	- / 1,36 / -	- / 1,52 / -	- / 2,53 / -	- / 3,12 / -	- / 3,15 / -	- / 3,80 / -	- / 5,24 / -	
	Chaud	Nom.	kW	0,44	0,56	0,8	0,97	1,36	1,77	2,34	
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825)	Froid	Label		0,5	0,56	0,99	1,31	1,45	1,94	2,57	
		Pdesign		A+++		A++		A+		A+	
		SEER		2	2,5	3,4	4,2	5	6	7,1	
	Chaud	SEER		8,65	8,65	8,65	7,85	7,41	6,9	6,2	
		Conso. éner. annuelle	kWh	81	101	138	187	236	304	401	
		Label		A+++		A++		A+		A+	
Efficacité nominale	Froid/chaud	Pdesign		2,3	2,5	2,5	4	4,6	4,8	6,2	
		SCOP		5,1	5,1	5,1	4,71	4,71	4,3	4,1	
		Conso. éner. annuelle	kWh	631	659	686	1189	1368	1562	2117	
Dimensions		H x L x P	mm	295 x 778 x 272				299 x 998 x 292			
Poids de l'unité			kg	10				14,5			
Débit d'air	Froid	Silence / PV / MV / GV	m³/h	258/342/450/630	246/342/456/630	252/360/468/678	258/390/540/714	498/684/840/948	546/708/840/1002	600/732/900/1014	
	Chaud	Silence / PV / MV / GV	m³/h	306/372/492/558	294/378/480/588	294/390/510/588	294/390/582/744	630/720/852/948	666/744/912/990	696/762/948/1062	
Niveaux de pression sonore	Froid	Silence / PV / MV / GV	dB(A)	21/25/23/41	19/25/33/41	19/25/33/41	19/29/33/45	21/30/39/45	27/36/40/44	30/37/42/46	32/38/43/47
	Chaud	Silence / PV / MV / GV	dB(A)	22/26/34/39	20/26/34/39	20/26/34/39	20/28/35/39	21/29/39/45	31/34/39/43	33/36/41/45	34/37/42/46
Puissance sonore	Froid	Nominal	dB(A)	57	57	57	58	60	58	60	60
	Chaud	Nominal	dB(A)	54	54	54	54	60	58	59	61

(1) EER/COP selon la norme Eurovent EN14511



RXM-R

RXM-R

Groupe extérieur				RXM20R	RXM25R	RXM35R	RXM42R	RXM50R	RXM60R	RXM71R	
Dimensions		H x L x P	mm	550 x 765 x 285				734 x 870 x 320			
Poids de l'unité			kg	32				49			
Puissance sonore	Froid	Nominal	dB(A)	59	58	61	62	63	66		
	chaud	Nominal	dB(A)	59	61	61	62	63	67		
Pression sonore	Froid	Nominal	dB(A)	46	49	49	48	49	47		
	chaud	Nominal	dB(A)	47	49	49	48	49	48		
Plage de fonctionnement température extérieure		Mode froid	°C	-10 ~ 50						-10 ~ 46	
		Mode chaud	°C	-20 ~ 18						-15 ~ 18	
Réfrigérant / PRP				R-32 / 675							
Charge (kg) / T eq CO2				0,76 / 0,5		1,1 / 0,75		1,15 / 0,78		1,15 / 0,78	
Flag F-Gas				Non hermétique							
Type de compresseur				Swing							
Préchargé d'usine jusqu'à			m	10							
Raccordements frigorifiques	Longueur tuyauterie	UE-UI Max	m	20				30			
	Dénivelé	UE-UI Max	m	15				20			
	Liquide	DE	"	1/4							
	Gaz	DE	"	3/8				1/2		5/8	
Alimentation électrique		Phase / Fréquence / Tension	Ph/Hz/V	1~ / 50 / 220-240							
		Câble liaison	int / ext	4G1,5							
Courant - 50 Hz		Protection	Disjoncteur	Courbe D	10 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	20 A

Unités extérieures équipées de compresseur Swing, technologie 100% Daikin.

- › Abaissement du niveau sonore de 3 dB(A) du groupe extérieur, moins de nuisance pour le voisinage.
- › Outre un confort inégalé, la technologie Inverter limite l'intensité de démarrage nécessaire à la mise en marche de la pompe à chaleur.
- › Très hauts rendements énergétiques.

DAIKIN AIRCONDITIONING FRANCE SAS - Z.A. du Petit Nanterre - 31, rue des Hautes Pâtures - Bât. B - Le Narval - 92737 Nanterre Cedex - Tél.: 01 46 69 95 69 - Fax : 01 47 21 41 60 - www.daikin.fr

CE Les unités Daikin sont conformes aux normes européennes qui garantissent la sécurité des produits



Retrouvez Daikin France sur les réseaux sociaux !