



MURAL

PKFY-P VLM-E / VKM-E



PKFY-P VLM-E



PKFY-P VKM-E

- Dimensions ultra compactes: largeur 773 mm jusqu'à la taille 32
- Design moderne: blanc pur et façade lisse
- Récepteur infrarouge intégré
- 4 vitesses de ventilation et vitesse auto jusqu'à la taille 50
- 5 réglages de l'angle de soufflage et balayage auto jusqu'à la taille 50
- Taille 10 idéale pour les petites surfaces à traiter



SEULEMENT
22 DB(A)



RÉCEPTEUR
INFRAROUGE
INTÉGRÉ

PKFY-P VLM-E / VKM-E			10	15	20	32	40	50	63	100
❄️	Puissance nominale froid	kW	1.2	1.7	2.2	3.6	4.5	5.6	7.1	11.2
	Puissance absorbée totale nominale froid ⁽¹⁾	W	20	20	20	40	40	50	50	80
☀️	Puissance nominale chaud	kW	1.4	1.9	2.5	4.0	5.0	6.3	8.0	12.5
	Puissance absorbée totale nominale chaud ⁽¹⁾	W	10	10	10	30	30	40	40	70

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Unités extérieures compatibles		-	PUHY-HP-Y(S)NW PURY-(E)P-Y(S)NW PQHY/PQRY-P-Y(S)LM PUMY-SP-V/YKM PUMY-P-V/YKM/YBM PUHY-(E)P-Y(S)NW								
			10	15	20	32	40	50	63	100	
Unités intérieures	Débit d'air en froid	SPV	m³/h	198	240	240	258	378	408		
		PV		210	252	264	324	444	498	960	1200
		MV		228	264	294	414	516	612		
		GV		252	282	324	504	600	744	1200	1560
Unités intérieures	Pression acoustique en froid à 1 m	SPV	dB(A)	22	22	22	24	29	31		
		PV		24	24	26	31	34	36	39	41
		MV		26	26	29	37	37	41		
		GV		28	28	31	41	40	46	45	49
Unités intérieures	Dimensions Mural	Hauteur	mm	299	299	299	299	299	299	365	365
		Largeur		773	773	773	773	898	898	1170	1170
		Profondeur		237	237	237	237	237	237	295	295
Poids net		kg	11	11	11	11	13	13	21	21	
Diamètre des condensats		mm	16	16	16	16	16	16	16	16	
Frigo	Diamètre liquide flare	pouce	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	
	Diamètre gaz flare	pouce	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	
Elec.	Alimentation électrique	V~Hz	230 V - 1 P + N + T - 50 Hz								
	Intensité maxi ⁽³⁾	A	0.25	0.25	0.25	0.44	0.44	0.57	0.36	0.63	

SPV = Super Petite Vitesse - PV = Petite Vitesse - MV = Moyenne Vitesse - GV = Grande Vitesse

⁽¹⁾ Donnée en Grande Vitesse - ⁽²⁾ Pression acoustique mesurée en chambre anéchoïque - ⁽³⁾ Protection électrique et câble d'alimentation à dimensionner suivant réglementation en vigueur, voir préconisations sur la notice d'installation.

Télécommande		PAR-CT01MAA	PAR-41MAA	PAC-YT52CRA	PAR-U02MEDA	PAR-SL100A (sauf PKFY-P63/100) ou PAR-FL32MA (récepteur IR intégré au PKFY)		
Accessoires								
Filtre Plasma Quad Connect	Interface Wi-Fi	Récepteur radio EnOcean	Sonde de température radio EnOcean sans pile	Détecteur d'ouverture radio EnOcean sans pile	Interrupteur à carte radio EnOcean sans pile	Sonde déportée filaire	Connecteur 3 fils	Connecteur 5 fils
Voir page 97	MAC-567IF	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA