

MURAL

PKFY-W VLM-E



- Dimensions ultra compactes: largeur 773 mm jusqu'à la taille 25
- Design moderne: blanc pur et façade lisse
- Récepteur infrarouge intégré
- 4 vitesses de ventilation et vitesse auto
- 5 réglages de l'angle de soufflage et balayage auto
- Taille 10 idéale pour les petites surfaces à traiter



SEULEMENT
22DB(A)



RÉCEPTEUR
INFRAROUGE
INTÉGRÉ

PKFY-WL VLM-E			10	15	20	25	32	40
	Puissance nominale froid	kW	1.2	1.7	2.2	2.8	3.6	4.5
	Puissance absorbée totale nominale froid ⁽¹⁾	W	20	20	30	40	40	50
	Puissance nominale chaud	kW	1.4	1.9	2.5	3.2	4.0	5.0
	Puissance absorbée totale nominale chaud ⁽¹⁾	W	10	10	20	30	30	40

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Unités intérieures	Débit d'air en froid	SPV	m³/h	198	198	240	240	378	384
		PV		228	228	300	324	456	492
		MV		246	258	360	420	540	600
		GV		270	294	420	504	624	714
	Pression acoustique en froid à 1 m	SPV	dB(A)	22	22	22	22	29	30
		PV		26	26	28	30	34	36
		MV		28	29	33	36	38	41
		GV		30	32	36	41	41	45
	Dimensions Mural	Hauteur	mm	299	299	299	299	299	299
		Largeur		773	773	773	773	898	898
		Profondeur		237	237	237	237	237	237
Eau	Poids net	kg		11	11	11	11	13	13
	Diamètre des condensats	mm		16	16	16	16	16	16
	Diamètre Entrée Eau à visser (Rc)	pouce		3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
	Diamètre Sortie Eau à visser (Rc)			3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Elec.	Alimentation électrique	V~Hz		230 V - 1 P + N + T - 50 Hz					
	Intensité maxi ⁽³⁾	A		0.25	0.25	0.32	0.44	0.44	0.57

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 ou PAR-FL32MA (récepteur IR intégré au PKFY)	
	Accessoires							
Filtre Plasma Quad Connect Voir page 99	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
	MAC-567IF	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA

**Vanne de régulation de débit à prévoir : PAC-SK35VK-E