

PEFY-P.

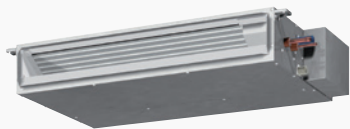
R410A



+ D'INFOS

Gainable extra-plat

PEFY-P VMS1-E



Les + produits.

- Ultra compacte : hauteur 200 mm largeur 700 mm pour une intégration aisée dans les faux-plafonds
- Pompe de relevage intégrée (hauteur 550 mm)
- 4 pressions statiques disponibles de 5 à 50 Pa pour s'adapter aux réseaux de gaines
- Niveau sonore record de 22 dB(A) pour la taille 15
- 3 réglages de débit d'air possible pour plus de confort

SILENCIEUX SEULEMENT 22 DB(A)

HAUT 200 MM

POMPE DE RELEVAGE

ISOLANT M0/M1 SUR DEMANDE

PRESSION STATIQUE 5 À 50 PA

	Taille	15	20	25	32	40	50	63
Puissance nominale froid	kW	1.7	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1
	Puissance absorbée totale nominale froid ⁽¹⁾	W	50.0	50.0	60.0	70.0	70.0	90.0
Puissance nominale chaud	kW	1.9	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0
	Puissance absorbée totale nominale chaud ⁽¹⁾	W	30	30	40	50	50	70

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Unités extérieures compatibles		PUMY-SP-V/YKM2 PUHY-HP-Y(S)NW PURY-(E)P-Y(S)NW PQHY/PQRY-P-Y(S)LM PUMY-P-V/YKM/YBM PUHY-(E)P-Y(S)NW							
Débit d'air en froid	PV	m³/h	300	330	330	360	480	570	720
	MV	m³/h	360	390	420	480	570	660	840
	GV	m³/h	420	480	540	600	660	780	990
Pression statique disponible		Pa	5 / [15] / 35 / 50						
Pression acoustique en froid à 1,5 m ⁽²⁾ (pression statique usine)	PV	dB(A)	22.0	23.0	24.0	24.0	28.0	30.0	30.0
	MV	dB(A)	24.0	25.0	26.0	27.0	30.0	32.0	33.0
	GV	dB(A)	28.0	29.0	30.0	32.0	33.0	35.0	36.0
Dimensions Gainable	Hauteur	mm	200	200	200	200	200	200	200
	Largeur	mm	790	790	790	790	990	990	1190
	Profondeur	mm	700	700	700	700	700	700	700
Poids net Gainable		kg	19			20	24		28
Diamètres des condensats		mm	32						

DONNÉES FRIGORIFIQUES

Diamètre Liquide à braser	pouce					1/4"			
Diamètre gaz à braser	pouce					1/2"			

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation électrique	V~Hz								230 V - 1 P+N+T - 50 Hz
Intensité maxi ⁽³⁾	A	0.53	0.56		0.63	0.83	1.02	1.08	

PV : Petite Vitesse - MV = Moyenne Vitesse - GV = Grande Vitesse - [] : réglage usine

(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-FL32MA + récepteur IR déporté PAR-FA32MA			
Accessoires									
Filtre Plasma Quad Connect Voir page 111	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	Kit pour déplacement boîtier électrique
	MAC-587IF	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA	PAC-KE70HS-E