

GAINABLE MOYENNE PRESSION

PEFY-M VMA-A



- Unité compacte : hauteur 250 mm largeur 700 mm pour une intégration aisée dans les faux-plafonds
- Pompe de relevage intégrée (hauteur 700 mm)
- 5 pressions statiques disponibles de 35 à 150 Pa pour adaptation aux longs réseaux de gaines
- Unités ultra silencieuses 23 dB(A) jusqu'à la taille 40
- 3 réglages de débit d'air possibles pour plus de confort



PEFY-M VMA-A		20	25	32	40	50	63	71	80	100	125	140	
❄️	Puissance nominale froid	kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1	8.0	9.0	11.2	14.0	16.0
	Puissance absorbée totale nominale froid ⁽¹⁾	W	32	32	44	47	66	87	80	80	142	199	208
☀️	Puissance nominale chaud	kW	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0	9.0	10.0	12.5	16.0	18.0
	Puissance absorbée totale nominale chaud ⁽¹⁾	W	30	30	42	45	64	85	78	78	140	197	206

Caractéristiques techniques

		Unités extérieures compatibles												
		PUMY-SP-V/YKM			PUMY-P-V/YKM/YBM		PUHY-(E)P-Y(S)NW		PUHY-HP-Y(S)HM					
Unités intérieures	Débit d'air en froid	PV	360	360	450	600	720	810	870	870	1380	1680	1770	
		MV	450	450	540	720	870	960	1080	1080	1680	2040	2130	
		GV	510	510	630	840	1020	1140	1260	1260	1920	2220	2400	
	Pression statique disponible	Pa	[35]	[35]	[35]	[35]	[35]	[35]	[40]	[40]	[40]	40	40	
			50	50	50	50	50	50	50	50	50	[50]	[50]	
			70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	
			100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
			150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
	Pression acoustique en froid à 1,5 m ⁽²⁾	dB(A)	PV	18	18	20	20	21	24	22	22	27	31	30
			MV	22	22	24	25	28	28	28	28	32	35	34
GV			24	24	27	28	31	32	31	31	35	37	37	
Dimensions	mm	Hauteur	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250		
		Largeur	700	700	700	900	900	900	1100	1100	1400	1400	1600	
		Profondeur	732	732	732	732	732	732	732	732	732	732	732	
Poids net	kg	21	21	21	25	25	27	30	30	37	38	42		
Diamètres des condensats	mm	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32		
Frigo	Diamètre liquide à braser	pouce	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8		
	Diamètre gaz à braser	pouce	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8		
Elec.	Alimentation électrique	V~Hz	230V - 1 P + N + T											
	Intensité maxi ⁽³⁾	A	0.93	0.93	1.19	1.45	1.55	1.69	2.31	2.38	2.81	2.93	3.29	

SPV = Super Petite Vitesse - PV : Petite Vitesse - MV = Moyenne Vitesse - GV = Grande Vitesse - [] : réglage d'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-40MAA	PAC-YT52CRA	PAR-U02MEDA	PAR-FL32MA + récepteur IR déporté PAR-FA32MA		
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 99	MAC-567IF	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA