

# CASSETTE 4 VOIES 900X900

## PLFY-M VEM6-E



### NOUVEAU

- Accès au coffret électrique par la façade
- Entrée d'air neuf intégrée
- Pompe de relevage intégrée (hauteur 800 mm)
- Soufflage d'air horizontal pour un meilleur confort (effet Coanda)
- Capteur 3D I See Sensor détecte la position, le nombre de personnes et mesure la température du corps humain
- 72 réglages des volets de soufflage
- Réglage des 4 volets indépendants



SEULEMENT  
24 DB(A)



POMPE DE  
RELEVAGE



3D I SEE  
SENSOR



RÉCEPTEUR  
INFRAROUGE  
INTÉGRÉ

### PERSONNALISATION

Façade couleur disponible RAL au choix\*

PLFY-M VEM6-E			20	25	32	40	50	63	71	80	100	125
❄️	Puissance nominale froid	kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1	8.0	9.0	11.2	14.0
	Puissance absorbée totale nominale froid <sup>(1)</sup>	W	30	30	30	30	60	90	120	120	120	120
☀️	Puissance nominale chaud	kW	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0	9.0	10.0	12.5	16.0
	Puissance absorbée totale nominale chaud <sup>(1)</sup>	W	30	30	30	30	70	120	120	120	120	120

### 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										
		m³/h				dB(A)				mm		
Débit d'air en froid	SPV	720	720	780	780	960	960	960	960	1020	1020	
	PV	780	780	840	840	1020	1080	1080	1080	1200	1320	1440
	MV	840	840	900	900	1080	1200	1200	1200	1380	1680	1860
	GV	900	900	960	1020	1680	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Pression acoustique en froid à 1.5 m <sup>(2)</sup>	SPV	24.0	24.0	26.0	26.0	27.0	27.0	28.0	28.0	29.0	30.0	
	PV	26.0	26.0	27.0	27.0	29.0	30.0	31.0	33.0	35.0	37.0	
	MV	27.0	27.0	29.0	29.0	31.0	32.0	35.0	37.0	41.0	45.0	
	GV	29.0	29.0	31.0	31.0	41.0	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	
Dimensions Cassette	Hauteur	258	258	258	258	298	298	298	298	298	298	
	Largeur	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	
	Profondeur	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	
Dimensions façade	Hauteur	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
	Largeur	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	
	Profondeur	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	
Poids net	kg	19	19	19	19	24	24	27	27	27	27	
Diamètre des condensats	mm	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	
Frigo	Diamètre liquide flare	pouce	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	
	Diamètre gaz flare	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	
Elec.	Alimentation électrique	V-Hz	230 V - 1 P + N + T - 50 Hz									
	Intensité maxi <sup>(3)</sup>	A	0.39	0.39	0.40	0.40	0.75	1.13	1.22	1.22	1.22	1.22

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

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

Façade \ Télécommande		PAR-CT01MAA	PAR-41MAA	PAC-YT52CRA	PAR-U02MEDA	PAR-SL100A	PAR-FL32MA	
PLP-6EAL: façade avec récepteur IR intégré		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
PLP-6EAL: 3D I See Sensor + récepteur IR intégrés		✓	✓	nc	nc	✓	nc	
PLP-6EAJA: façade ascenseur + 3D + IR intégrés		✓	✓	nc	nc	✓	nc	
Accessoires								
Filter V-Blocking pour cassettes 900	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
PAC-SK53KF-E	MAC-587IF	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA

\*Nous consulter RAL obligatoirement