

# CASSETTE 4 VOIES 600X600

## PLFY-P VFM-E



- Hauteur ultra compacte. Ne nécessite que 245 mm dans le faux-plafond !
- Entrée d'air neuf intégrée
- Pompe de relevage intégrée (hauteur 850 mm)
- Niveau sonore réduit : 26 dB(A) pour les tailles 15 à 32
- Soufflage d'air horizontal pour un meilleur confort (effet Coanda)
- Capteur 3D I-See Sensor détecte la position, le nombre de personnes présentes et mesure la température du corps humain
- Réglage des 4 volets indépendants



SEULEMENT  
26 DB(A)



HAUT  
245MM



POMPE DE  
RELEVAGE



3D I SEE  
SENSOR



RÉCEPTEUR  
INFRAROUGE  
INTÉGRÉ

### PERSONNALISATION

Façade couleur disponible RAL au choix\*

PLFY-P VFM-E			15	20	25	32	40	50
❄️	Puissance nominale froid	kW	1.7	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6
	Puissance absorbée totale nominale froid <sup>(1)</sup>	W	20	20	20	20	30	40
☀️	Puissance nominale chaud	kW	1.9	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3
	Puissance absorbée totale nominale chaud <sup>(1)</sup>	W	20	20	20	20	30	40

### 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						
Unités intérieures	Débit d'air en froid	PV	m³/h	390	390	390	420	450	540
		MV		450	450	480	480	540	660
		GV		480	510	540	570	660	780
	Pression acoustique en froid à 1.5 m	PV	dB(A)	26.0	26.0	26.0	26.0	28.0	33.0
		MV		28.0	29.0	30.0	30.0	33.0	39.0
		GV		30.0	31.0	33.0	34.0	39.0	43.0
	Dimensions Cassette	Hauteur	mm	245	245	245	245	245	245
		Largeur		570	570	570	570	570	570
		Profondeur		570	570	570	570	570	570
	Dimensions façade	Hauteur	mm	10	10	10	10	10	10
		Largeur		625	625	625	625	625	625
		Profondeur		625	625	625	625	625	625
Poids net	kg	14	14	14	15	15	15		
Diamètre des condensats	mm	32	32	32	32	32	32		
Frigo	Diamètre liquide flare	pouce	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	
	Diamètre gaz flare		1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	
Elec.	Alimentation électrique	V~Hz	230 V - 1 P + N + T - 50 Hz						
	Intensité maxi <sup>(3)</sup>	A	0.24	0.26	0.28	0.29	0.35	0.50	

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	
SLP-2FAL: façade avec récepteur IR intégré		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
SLP-2FALE: 3D I See Sensor + récepteur IR intégrés		✓	✓	nc	nc	✓	nc	
Accessoires								
Filter V-Blocking pour cassettes 600	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-SK54KF-E	MAC-587IF	LYNX	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA