



# 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

**NOUVEAU**

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

			PUMY-SP-V/YKM	PUMY-P-V/YKM4(2)	PUHY-(E)P-Y(S)NW	PUHY-HP-Y(S)HM	PURY-(E)P-Y(S)NW	PQHY/PQRY-P-Y(S)LM	PUHY/PURY-RP-Y(S)JM
Unités intérieures	Unités extérieures compatibles	-							
	Débit d'air en froid	PV	390	390	390	420	450	540	540
		MV	450	450	480	480	540	660	660
		GV	480	510	540	570	660	780	780
	Pression acoustique en froid à 1 m <sup>(2)</sup>	PV	26	26	26	26	28	33	33
		MV	28	29	30	30	33	39	39
		GV	30	31	33	34	39	43	43
	Dimensions cassette	Hauteur	245	245	245	245	245	245	245
		Largeur	570	570	570	570	570	570	570
		Profondeur	570	570	570	570	570	570	570
Dimensions façade	Hauteur	10	10	10	10	10	10	10	
	Largeur	625	625	625	625	625	625	625	
	Profondeur	625	625	625	625	625	625	625	
Poids net	kg	14	14	14	15	15	15	15	
Diamètres des condensats	mm	32	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	pouce	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	
Elec.	Alimentation électrique	V~Hz	230V - 1 P + N + T						
	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-40MAA	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

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

\*Nous consulter RAL obligatoire