

# PLFY-MS.

R32

NOUVEAU



+ D'INFOS

## Cassette 4 voies 600x600

PLFY-MS VFM



### Les + produits.

- Détection de fuite de R32 intégrée de série
- Intégration sans débordement sur les dalles de faux-plafonds adjacentes
- Hauteur ultra compacte de seulement 245 mm
- Confort des occupants grâce au soufflage horizontal (effet Coanda)
- Diffusion sur-mesure : réglage indépendant des 4 volets
- Niveau sonore réduit : seulement 26 dB(A) de la taille 15 à 32
- Capteur 3D I See Sensor détectant la position, le nombre de personnes et mesurant la température du corps humain
- Entrée d'air neuf intégrée



SILENCIEUX SEULEMENT 26 DB(A)



HAUT 245 MM



POMPE DE RELEVAGE



3D I SEE SENSOR



FAÇADE COULEUR DISPONIBLE RAL AU CHOIX\*

	Taille	15	20	25	32	40	50	
❄️	Puissance <b>nominale</b> froid	kW	1.7	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6
	Puissance absorbée totale nominale froid <sup>(1)</sup>	W	20.0	20.0	20.0	20.0	30.0	40.0
☀️	Puissance <b>nominale</b> 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		PUMY-SM-V/YKM						
Débit d'air en froid	PV	m³/h	390	390	390	420	450	540
	MV	m³/h	450	450	480	480	540	660
	GV	m³/h	480	480	540	570	660	780
Pression acoustique en froid à 1,5 m <sup>(2)</sup>	PV	dB(A)	26.0	26.0	26.0	26.0	28.0	33.0
	MV	dB(A)	28.0	29.0	30.0	30.0	33.0	39.0
	GV	dB(A)	30.0	31.0	33.0	34.0	39.0	43.0
Dimensions Cassette 4 Voies	Hauteur	mm	208	208	208	208	208	208
	Largeur	mm	570	570	570	570	570	570
	Profondeur	mm	570	570	570	570	570	570
Dimensions façade	H x L x P	mm	10 x 625 x 625					
Poids net Cassette 4 Voies	kg		14			15		
Poids net façade	kg		3.0					
Diamètres des condensats	mm		32					

### DONNÉES FRIGORIFIQUES

Diamètre Liquide flare	pouce	1/4"
Diamètre gaz flare	pouce	1/2"

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation électrique	V~Hz	230 V - 1 P+N+T - 50 Hz					
Intensité maxi <sup>(3)</sup>	A	0.27	0.28	0.29	0.30	0.35	0.50

Hauteur d'installation minimale de l'unité : 2,2m par rapport au sol.  
 PV : Petite Vitesse - MV = Moyenne Vitesse - GV = Grande Vitesse

(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.

Façade \ Télécommande

PAR-41MAAB

SLP-2FAL : façade

✓

SLP-2FALE : façade avec 3D I See Sensor intégré

✓

Une télécommande filaire PAR-41MAAB est requise pour chaque unité intérieure PLYFY-MS\_VFM-E

### 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	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA

\* Nous consulter : RAL obligatoire