## CONSOLE NON CARROSSEE AVEC PRESSION PFFY-P VLRMM-E





- Dimensions compactes pour une discrétion maximum
- Traitement efficace en périmétrie des locaux recevant du public
- 3 vitesses de ventilation
- Pression statique disponible jusqu'à 60 Pa









SEULEMENT 27 DB(A) COMPATIBLE R407C/R22 PRESSION STATIQUE 20 À 60 PA

HAUT 339 MM

PFFY-P VLRMM-E			20	25	32	40	50	63
**	Puissance nominale froid	kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1
	Puissance absorbée totale nominale froid (1)	W	40	40	40	50	50	70
	Puissance nominale chaud	kW	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0
	Puissance absorbée totale nominale chaud (1)	W	40	40	40	50	50	70

Car	actéristiques techn	iques								
Unités intérieures	Unités extérieures compatibles -		-	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						
		PV	m³/h	270	270	390	480	600	660	
	Débit d'air en froid	MV		330	330	450	570	720	780	
		GV		390	390	540	660	840	930	
	Pression statique disponible		Pa	[20]	[20]	[20]	[20]	[20]	[20]	
			Pa	40	40	40	40	40	40	
			Pa	60	60	60	60	60	60	
	Pression acoustique	PV		31	31	27	30	32	35	
	en froid à 1,5 m (2)	MV	dB(A)	36	36	32	36	37	40	
	[20] Pa	GV		40	40	37	40	41	44	
	Dimensions	Hauteur		639	639	639	639	639	639	
		Largeur	mm	886	886	1006	1006	1246	1246	
		Profondeur		220	220	220	220	220	220	
	Poids net		kg	18.5	18.5	20	21	25	27	
	Diamètres des condensats		mm	26	26	26	26	26	26	
Frigo	Diamètre liquide à brazer po		pouce	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	
	Diamètre gaz à brazer po		pouce	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	
Elec.	Alimentation électrique V~Hz		V~Hz	230V - 1 P + N + T						
	Intensité maxi (3)		А	0.59	0.59	0.69	0.78	0.80	0.93	

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

Donnée en Grande Vitesse - Dression acoustique mesurée en chambre anéchoïque - Protection électrique et câble d'alimentation à dimensionner suivant règlementation en vigueur, voir préconisations sur la notice d'installation

Télécommande		e PAR-CT01MAA		PAR-CT01MAA PAR-40MAA PAC-YT52		PAC-YT52CRA	PAR-U02MEDA	PAR-FL32MA + récepteur IR déporté PAR-FA32MA	
	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		