

PCFY-P.

Plafonnier

R410A



+ D'INFOS

PCFY-P VKM-E



Les + produits.

- Solution idéale en cas d'absence de faux-plafonds
- Unité compacte de seulement 230 mm de hauteur
- Mode « plafond haut » pour installation jusqu'à 4,2m
- Fonction vitesse de ventilation automatique pour atteinte rapide des températures de consigne
- Installation facilitée et plus rapide grâce au support de suspension
- Entrée d'air neuf intégrée



SILENCIEUX
SEULEMENT 29 DB(A)



HAUT
230 MM

	Taille	40	63	100	125
❄️ Puissance nominale froid	kW	4.5	7.1	11.2	14.0
	Puissance absorbée totale nominale froid ⁽¹⁾	W	40.0	50.0	90.0
☀️ Puissance nominale chaud	kW	5.0	8.0	12.5	16.0
	Puissance absorbée totale nominale chaud ⁽¹⁾	W	40	50	90

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
Débit d'air en froid	SPV	m³/h	600	840	1260	1440	1260	1440
	PV	m³/h	660	900	1440	1440	1440	1440
	MV	m³/h	720	960	1560	1620	1620	1620
	GV	m³/h	780	1080	1680	1860	1860	1860
Pression acoustique en froid à 1 m ⁽²⁾	SPV	dB(A)	29	31	36	36	36	36
	PV	dB(A)	32	33	38	38	39	39
	MV	dB(A)	34	35	41	41	42	42
Dimensions Plafonnier	GV	dB(A)	36	37	43	43	44	44
	Hauteur	mm	230	230	230	230	230	230
	Largeur	mm	960	1280	1600	1600	1600	1600
Poids net Plafonnier	Profondeur	mm	680	680	680	680	680	680
	Poids	kg	24	32	36	36	38	38
Diamètres des condensats		mm	26					

DONNÉES FRIGORIFIQUES

Diamètre Liquide flare	pouce	1/4"	3/8"
Diamètre gaz flare	pouce	1/2"	5/8"

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation électrique	V-Hz	230 V - 1 P+N+T - 50 Hz			
Intensité maxi ⁽³⁾	A	0.35	0.41	0.81	0.95

SPV = Super Petite Vitesse - 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.

Télécommande	PAR-CT01MAA	PAR-41MAA	PAC-YT52CRA	PAR-U02MEDA	PAR-SL94B-E (télécommande + récepteur intégré)		
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-587IF	LYNXY	ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA
Filtre V-Blocking pour PCFY-P40VKM-E	Filtre V-Blocking pour PCFY-P63VKM-E	Filtre V-Blocking pour PCFY-P100 et P125VKM-E	Pompe de relevage pour PCFY-P40VKM-E	Pompe de relevage pour PCFY-P63 à P125VKM-E			
PAC-SK55KF-E	PAC-SK56KF-E	PAC-SK57KF-E	PAC-SH83DM-E	PAC-SH84DM-E			