

GRUPE DRV RÉVERSIBLE

COMPACT BI-VENTILATEUR

PUMY-P 112/125/140 VKM6/YKM5



- Installation simplifiée par l'utilisation de raccords en « Tté »
- Compatible gammes résidentielle* et Mr.Slim* à l'aide des boîtiers 1, 3 ou 5 sorties
- Jusqu'à 12 unités intérieures connectables*
- Jusqu'à 300m de longueur totale de tube



COMPATIBLE GAMMES
RÉSIDENTIELLE ET MR SLIM



MODE SILENCE

PUMY-P VKM6 / YKM5			112 VKM6	125 VKM6	140 VKM6	112 YKM5	125YKM5	140 YKM5
❄️	Puissance nominale froid	kW	12.5	14.0	15.5	12.5	14.0	15.5
	Puissance absorbée nominale froid	kW	4.34	5.00	5.17	4.34	5.00	5.17
	Coefficient de performance nominal EER	-	2.88	2.80	3.00	2.88	2.80	3.00
	Rendement saisonnier $\eta_{s,c}$ / SEER	% / -	254.2 / 6.43	251.8 / 6.37	289.8 / 7.32	254.2 / 6.43	251.8 / 6.37	289.8 / 7.32
	Plage de fonctionnement (T° Ext. sèche)	°C	-5* / 52	-5* / 52	-5* / 52	-5* / 52	-5* / 52	-5* / 52
☀️	Puissance nominale chaud à +7°C	kW	14.0	16.0	18.0	14.0	16.0	18.0
	Puissance absorbée nominale chaud	kW	3.49	4.06	4.63	3.49	4.06	4.63
	Puissance maximale chaud à -7°C	kW	10.9	12.5	14.0	10.9	12.5	14.0
	Coefficient de performance nominal COP à +7°C	-	4.01	3.94	3.89	4.01	3.94	3.89
	Rendement saisonnier $\eta_{s,h}$ / SCOP	% / -	169.0 / 4.30	173.0 / 4.40	174.6 / 4.44	169.0 / 4.30	173.0 / 4.40	174.6 / 4.44
	Plage de fonctionnement (T° ext. humide)	°C	-20 / +15.0	-20 / +15.0	-20 / +15.0	-20 / +15.0	-20 / +15.0	-20 / +15.0

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Unités Int.	Indice total UI connectables	-	50 à 130 %					
	Taille UI connectables	-	10 à 140	10 à 140	10 à 140	10 à 140	10 à 140	
	Nombre UI connectables	-	1 à 9	1 à 10	1 à 12	1 à 9	1 à 10	
Unités Extérieures	Débit d'air en Froid GV	m³/h	6600	6600	6600	6600	6600	
	Pression acoustique à 1m mode froid/silence ⁽¹⁾	dB(A)	49.0 / 46.0	50.0 / 47.0	51.0 / 48.0	49.0 / 46.0	50.0 / 47.0	
	Puissance acoustique	dB(A)	69.0	70.0	71.0	69.0	70.0	
	Pression statique disponible réglable	Pa	0	0	0	0	0	
	Dimensions	Hauteur avec pieds	mm	1338	1338	1338	1338	1338
		Largeur	mm	1050	1050	1050	1050	1050
		Profondeur	mm	330	330	330	330	330
Poids net	kg	122	122	122	125	125		
Frigonifique	Diamètre liquide flare	pouce	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	
	Diamètre gaz flare	pouce	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	
	R410A / charge initiale	kg	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	
	PRP (Pouvoir de Réchauffement Planétaire) / Tonne équivalent CO ₂	-	2088 / 10.02	2088 / 10.02	2088 / 10.02	2088 / 10.02	2088 / 10.02	
Elect.	Alimentation électrique par unité extérieure	V-Hz	230 V - 1 P+N+T - 50 Hz			400 V - 3 P+N+T - 50 Hz		
	Intensité maxi ⁽²⁾	A	29.50	29.50	29.50	13.00	13.00	

⁽¹⁾ Pression acoustique mesurée en chambre anéchoïque - ⁽²⁾ Protection électrique et câble d'alimentation à dimensionner suivant réglementation en vigueur, voir préconisations sur la notice d'installation.

* : jusqu'à -15°C avec guide de protection d'air PAC-SH9SAG-E x 2, mais plage de +10°C à 52°C si connecté avec PKFY-P VLM, PFFY-P VKM / VCM ou unités intérieures gamme résidentielle et Mr Slim.

➤ Valeurs certifiées Eurovent indiquées pour les combinaisons d'unités extérieures avec des unités intérieures gainables.

Plus d'informations sur les combinaisons avec unités intérieures types cassettes et valeurs actualisées disponibles sur www.eurovent-certification.com