

Fiche produit

Série R2 | Froid ET chaud | 16cv | PURY-P400YNW-A2



Unité extérieure		PURY-P400YNW-A2		
Froid	Capacité nominale	kW	45,0	
	Puissance absorbée	kW	19,65	
	SEER / $\eta_{s,c}$		5,82 / 229.0%	
Chauffage	Capacité nominale	kW	45,0	
	Puissance absorbée	kW	13,37	
	SCOP / $\eta_{s,h}$		3,51 / 137.0%	
Spécifications	Dimensions (L x P x H)	mm	1240 x 740 x 1858	
	Poids	kg	269	
	Froid	Puissance acoustique	dB(A)	83
		Pression acoustique	dB(A)	65
		Débit d'air	m ³ /h	18.900
		Plage de fonctionnement	°C	-5~52
	Chauffage	Pression acoustique	dB(A)	65
		Débit d'air	m ³ /h	18.900
	Plage de fonctionnement	°C	-20~+15	
	Pression statique disponible	Pa	0-30-60-80	
Données frigorifiques	Diamètre conduite liquide & gaz	"	7/8 - 1 1/8	
	Longueur maximale	m	1000	
	Dénivellation maximale	m	50 (90)	
	Type de fluide frigorigène		R410A	
	Précharge de fluide frigorigène	kg	8,0	
	Précharge de fluide frigorigène pour	m	0	
	Volume de mise à niveau du fluide frigorigène	g/m	Formula	
	Équivalent CO ₂	tonnes	16,704	
Charge de fluide frigorigène maximale	kg	55,3		
Équivalent CO ₂ en charge maximale	tonnes	115,466		
Données électriques	Alimentation électrique	V;ph;Hz	400;3+N;50	
	Câble d'alimentation	mm ²	5G 10	
	Taille de fusible recommandée	A	63 (C)	
	Câble de communication	mm ²	2x1,5 + S	

Rendements selon le règlement de l'UE 2016/2281

