

Données relatives à l'efficacité				FCAG + RXM	35A + 35M9	50A + 50M	60A + 60M	
Puissance frigorifique	Nom.		kW		3,4	5,0	5,7	
Puissance calorifique	Nom.		kW		4,2	6,0	7,0	
Puissance absorbée	Rafraîchissement	Mini./Nom./Maxi.	kW		-	-	-	
	Chauffage	Mini./Nom./Maxi.	kW		-	-	-	
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825)	Rafraîchissement	Classe d'efficacité énergétique			A++		A+	
		Pdesign	kW		-	-	-	
		SEER			6,41	6,54	6,28	
	Chauffage (climat tempéré)	Classe d'efficacité énergétique			A++		A+	
		Pdesign	kW		-	-	-	
		SCOP/A			4,90	4,10	4,00	
Efficacité nominale	Consommation énergétique annuelle		kWh		-	-	-	
	EER			3,77	3,58	3,51		
	COP			3,50	3,70	3,52		
	Consommation énergétique annuelle		kWh		455 (2)	705 (2)	820 (2)	
Directive sur l'étiquetage énergétique		Rafraîchissement/Chauffage		A/B	A/A	A/B		
Unité intérieure				FCAG	35F	50F	60F	
Dimensions	Unité	H x L x P	mm		204x840x840			
Poids	Unité		kg	18	19			
Panneau décoratif	Modèle			BYCQ140DGF9 - panneau autonettoyant avec filtre à maille fine / BYCQ140DG9 - panneau autonettoyant / BYCQ140DW - blanc intégral / BYCQ140D - blanc avec déflecteurs gris				
	Couleur			Blanc pur (RAL 9010)				
	Dimensions	H x L x P	mm	130x950x950 / 130x950x950 / 50x950x950 / 50x950x950				
Filtre à air	Type			Crépine en résine avec traitement antimoississures				
	Poids			10,3 / 10,3 / 5,4 / 5,4				
Ventilation-Débit d'air	Rafraîchissement	Haut/Bas	m³/min	12,5/8,7	12,6/8,7	13,6/8,7		
	Chauffage	Haut/Bas	m³/min	12,5/8,7	12,6/8,7	13,6/8,7		
Niveau de puissance sonore	Rafraîchissement		dBA	49	51	51		
	Chauffage		dBA	49	51	51		
Niveau de pression sonore	Rafraîchissement	Haut/Bas	dBA	31/27	33/28	33/28		
	Chauffage	Haut/Bas	dBA	31/27	33/28	33/28		
Réfrigérant	Type			R-32 / R-410A				
Systèmes de commande	Télécommande infrarouge			BRC7FA532F				
	Télécommande câblée			BRC1D52 / BRC1E53A				
Alimentation électrique	Phase / Fréquence / Tension			1~ / 50 / 220-240				
Unité extérieure				RXM	25M9	35M9	50M9	60M9
Dimensions	Unité	H x L x P	mm	550x765x285				
Poids	Unité		kg	32			44	
Niveau de puissance sonore	Rafraîchissement		dBA	59	61		63	
	Chauffage		dBA	59	61	62	63	
Niveau de pression sonore	Rafraîchissement	Haut/Bas	dBA	46/-	49/-		48/44	
	Chauffage	Haut/Bas	dBA	47/-	49/-		49/45	
Plage de fonctionnement	Rafraîchissement	Temp. ext.	Mini.-Maxi.	°CBS -10~46				
	Chauffage	Temp. ext.	Mini.-Maxi.	°CBH -15~18				
Réfrigérant	Type			R-32				
	Charge			kg	0,76		1,4	1,45
	PRP			Téq. CO ₂	0,5		0,9	1,0
Raccords de tuyauterie	Liquide		DE	mm				
	Gaz		DE	mm				
	Longueur de tuyauterie	UE - UI	Maxi.	m				
		Système		Sans charge	m			
	Charge supplémentaire de réfrigérant			kg/m				
Dénivelé	UI - UE	Maxi.	m					
Alimentation électrique	Phase / Fréquence / Tension			Hz/V				
Courant - 50 Hz	Intensité maximale de fusible (MFA)			A	10		15	