

Fiche produit

s-MEXT-G00 038 O KHB

Unité extérieure		2 x PUZ-ZM200YKA2	
Unité intérieure		s-MEXT-G00 038 O KHB	
Set	Froid	Capacité nominale	kW 38,9
		Puissance absorbée	kW 10,90
		Puissance frigorifique sensible	kW 33,6
		SHR	0,86
Chauffage	Capacité nominale	kW 9,0	
Humidification	Capacité de vapeur	kW 8,0	
Spécifications	Dimensions (L x P x H)	mm 1050 x 330 x 1338	
		Poids	kg 137,0
	Froid	Puissance acoustique	dB(A) 77
		Pression acoustique	dB(A) 59
		Débit d'air	m³/h 8.400
		Plage de fonctionnement	°C -15~46
	Chauffage	Pression acoustique	dB(A) 62
		Débit d'air	m³/h 8.400
		Plage de fonctionnement	°C -20~+21
	Données frigorifiques	Diamètre conduite liquide & gaz	" 3/8 - 1 1/8
Longueur maximale		m 100	
Dénivellation maximale		m 30	
Type de fluide frigorigène		R32	
Précharge de fluide frigorigène		kg 6,3	
Précharge de fluide frigorigène pour		m 4,253	
Volume de mise à niveau du fluide frigorigène		g/m 30	
Équivalent CO ₂		tonnes 40	
Charge de fluide frigorigène maximale		kg 9,2	
Équivalent CO ₂ en charge maximale		tonnes 6,210	
Données électriques		Alimentation électrique	V;ph;Hz 400;3+N;50
		Câble d'alimentation	mm² 5G 6
	Taille de fusible recommandée	A 32	
Spécifications	Dimensions (L x P x H)	mm 1000 x 890 x 1980	
	Poids	kg 237,0	
	Pression acoustique	dB(A) 63	
	Débit d'air	m³/h 7600-8800	
	Pression statique disponible	Pa 20 / 211	
Plage d'utilisation	Température	°C 19~35	
	Humidité relative	% 30%~60%	
Données électriques	Alimentation électrique	V;ph;Hz 400;3+N;50	
	Câble d'alimentation	mm² 5G 6	
	Intensité maximale	A 29,2	
	Taille de fusible recommandée	A 32	
	Câble de communication	mm² 4G 2,5	

