



Unité extérieure		1 x PUZ-ZM100YDA	
Unité intérieure		s-MEXT-G00 009 U K	
Set	Froid	Capacité nominale	kW 10,1
		Puissance absorbée	kW 2,35
		Puissance frigorifique sensible	kW 8,9
		SHR	0,88
Chauffage	Capacité nominale	kW -	
Humidification	Capacité de vapeur	kW -	
Spécifications	Froid	Dimensions (L x P x H)	mm 1100 x 460 x 870
		Poids	kg 114,0
		Puissance acoustique	dB(A) 63
		Pression acoustique	dB(A) 44
		Débit d'air	m³/h 4.800
		Plage de fonctionnement	°C -20~47
Données frigorifiques	Unité extérieure	Diamètre conduite liquide & gaz	" 3/8 - 5/8
		Longueur maximale	m 100
		Dénivellation maximale	m 30
		Type de fluide frigorigène	R32
		Précharge de fluide frigorigène	kg 3,6
		Équivalent CO <sub>2</sub>	tonnes 2,430
		Précharge de fluide frigorigène pour	m 40
		Volume de mise à niveau du fluide frigorigène	g/m 40
		Charge de fluide frigorigène maximale	kg 6,0
		Équivalent CO <sub>2</sub> en charge maximale	tonnes 4,050
Données électriques	Unité intérieure	Alimentation électrique	V;ph;Hz 400;3+N;50
		Câble d'alimentation	mm² 5G 2,5
		Taille de fusible recommandée	A 16
Spécifications	Unité intérieure	Dimensions (L x P x H)	mm 600 x 500 x 1980
		Poids	kg 106,0
		Pression acoustique	dB(A) 57
		Débit d'air	m³/h 1800-2500
Plage d'utilisation	Unité intérieure	Pression statique disponible	Pa 20 / 275
		Température	°C 19~35
Données électriques	Unité intérieure	Humidité relative	% 30%~60%
		Alimentation électrique	V;ph;Hz 230;1;50
		Câble d'alimentation	mm² 3G 2,5
		Intensité maximale	A 2,3
		Taille de fusible recommandée	A 6
		Câble de communication	mm² 4G 2,5

