

Specifiche Tecniche 4MWXM-A

					4MWXM52A2V1B
Livello pressione sonora	Riscaldamento	Nom.	dB(A)	47	
	Raffrescamento	Nom.	dB(A)	46	
Accessori standard	Manuale di installazione			1	
	Sacchetto viti			1	
	Tappo di scarico			1	
	Gruppo riduttore			1	
	Tappo di scarico (1)			6	
	Tappo di scarico (2)			3	
Refrigerante	Carica		TCO2Eq	1.49	
	GWP			675	
	Carica		kg	2.20	
	Tipo			R-32	
Motore ventilatore	Velocità	Raffrescamento	Bassissimo	giri/min	420
		Riscaldamento	Bassissimo	giri/min	420
Campo di funzionamento	Raffresc.	T. esterna	Max.	°CBS	46
			Min.	°CBS	-10
Attacchi tubazioni	Dislivello	int. - int.	Max.	m	7.5
		int. - est.	Max.	m	15.0
	Carica di refrigerante aggiuntivo			kg/m	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 30m)
Dimensioni	Lunghezza totale delle tubazioni	Sistema	Reale	m	50
	Unità		Larghezza	mm	974
			Profondità	mm	401
			Altezza	mm	734
Compressore	Tipo			Compressore ermetico tipo Swing	
Peso	Unità			kg	60
Power supply	Fase			1~	
	Frequenza			Hz	50
	Tensione			V	220-240
Note					(1) - Per un locale
					(2) - Per informazioni sul campo di funzionamento consultare i disegni separati
					(3) - Consultare i disegni separati per i dati elettrici
					(4) - Contiene gas fluorurati a effetto serra