

## Specifiche Tecniche 4MWXM-A9

					4MWXM52A2V1B9
Livello pressione sonora	Riscaldamento		Nom.	dBA	47
	Raffrescamento		Nom.	dBA	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	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	Raffrescamento	T. esterna	Max.	°CBS	46
			Min.	°CBS	-10
Collegamenti 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)
	Lunghezza totale delle tubazioni	Sistema	Reale	m	50
Dimensioni	Unità		Larghezza	mm	974
			Profondità	mm	401
			Altezza	mm	734
Compressor	Type				Compressore ermetico tipo Swing
Peso	Unità			kg	60
Power supply	Phase				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

