

## Specifiche Tecniche 3MXM-A9

					3MXM40A2V1B9	3MXM52A2V1B9	3MXM68A2V1B9
Livello pressione sonora	Riscaldamento	Nom.	dB(A)		47	47	48
	Raffrescamento	Nom.	dB(A)		46	46	48
Accessori standard	Manuale di installazione				1	1	1
	Sacchetto viti				1	1	1
	Tappo di scarico				1	1	1
	Gruppo riduttore				1	1	1
	Tappo di scarico (1)				6	6	6
	Tappo di scarico (2)				3	3	3
	Refrigerante	GWP				675	675
Carica			kg	1.80	1.80	2.00	
Tipo				R-32	R-32	R-32	
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T. esterna	Max.	°CBS	46	46	46
			Min.	°CBS	-10	-10	-10
Collegamenti tubazioni	Dislivello	int. - int.	Max.	m	7.5	7.5	7.5
		int. - est.	Max.	m	15	15	15
Carica di refrigerante aggiuntivo				kg/m	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 30m)	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 30m)	0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 30m)
Lunghezza totale delle tubazioni		Sistema	Reale	m	50 (2)	50 (2)	50
Dimensioni	Unità		Larghezza	mm	974	974	974
			Profondità	mm	408	408	408
			Altezza	mm	734	734	734

Compressor	Type		Compressore ermetico tipo Swing	Compressore ermetico tipo Swing	Compressore ermetico tipo Swing
Peso	Unità	kg	57	57	62
Power supply	Phase		1~	1~	1~
	Frequenza	Hz	50	50	50
	Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Note			(1) - Per un locale	(1) - Per un locale	(1) - Per un locale
			(2) - Per l'utilizzo in combinazione con CVXM-A, FVXM-A - la lunghezza massima delle tubazioni è 30 m.	(2) - Per l'utilizzo in combinazione con CVXM-A, FVXM-A - la lunghezza massima delle tubazioni è 30 m.	(2) - Per l'utilizzo in combinazione con CVXM-A, FVXM-A - la lunghezza massima delle tubazioni è 30 m.
			(3) - Per informazioni sul campo di funzionamento consultare i disegni separati	(3) - Per informazioni sul campo di funzionamento consultare i disegni separati	(3) - Per informazioni sul campo di funzionamento consultare i disegni separati
			(4) - Consultare i disegni separati per i dati elettrici	(4) - Consultare i disegni separati per i dati elettrici	(4) - Consultare i disegni separati per i dati elettrici
			(5) - Contiene gas fluorurati a effetto serra	(5) - Contiene gas fluorurati a effetto serra	(5) - Contiene gas fluorurati a effetto serra

