

# Specifiche Tecniche 4MWXM-A


**IDRAPPOINT**

IDRAULICA ONLINE

**4MWXM52A2V1B**

Level		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	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.	°C <sub>B</sub> S 46
			Min.	°C <sub>B</sub> S -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