

Technische Produktdaten für RZA-D

					RZA200D7Y1B	RZA250D7Y1B
Dimensions	Maßeinheit		Höhe	mm	870	870
			Breite	mm	1,100	1,100
			Tiefe	mm	460	460
Weight	Unit			kg	117	117
Compressor	Type				Hermetischer Scrollverdichter	Hermetischer Scrollverdichter
Betriebsbereich	Kühlung	Umgebung	Min.	°C Trockenkugel	-20	-20
			Max.	°C Trockenkugel	46	46
	Heizen	Umgebung	Min.	°C Feuchtkugel	-20	-20
			Max.	°C Feuchtkugel	15	15
Schallleistungspegel	Kühlung			dBA	73	76
	Heizen			dBA	76 (1)	79 (1)
Schalldruckpegel	Kühlung		Nom.	dBA	53	57
	Heizen		Nom.	dBA	60	63
Itemittel	Typ				R-32	R-32
	Füllmenge				kg	5
	GWP					675
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit		AD	mm	9.52	9.52
	Gas		AD	mm	22.2	22.2
	Leitungslänge	Max.	AG - IG	m	100	100
		System	Unbefüllt	m	30	30
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge			kg/m	Siehe Installationsanleitung	Siehe Installationsanleitung
Standardzubehör	Installationsanleitung				1	1
	Allgemeine Schutzmaßnahmen				1	1
	Kabelbinder				2	2
	F-Gase-Aufkleber abziehen				1	1
	Verbindungsleitungen				6	6
Spannungsversorgung	Phase				3~	3~

Feedback senden

	Frequenz	Hz	50	50
	Voltage	V	380-415	380-415
Stromstärke - 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MFA)	A	20	20
Hinweise			(1) - Gemäß ENER Lot 21	(1) - Gemäß ENER Lot 21

