

# Technische Produktdaten für RZA-D

					RZA200D7Y1B	RZA250D7Y1B
Abmessungen	Gerät	Höhe	mm		870	870
		Breite	mm		1,100	1,100
		Tiefe	mm		460	460
Gewicht	Gerät			kg	117	117
Verdichter	Compressor--Type				Hermetischer Scrollverdichter	Hermetischer Scrollverdichter
Betriebsbereich	Kühlung	Umgebung	Min.	°C TK	-20	-20
			Max.	°C TK	46	46
	Heizen	Umgebung	Min.	°C Feuchtkugel	-20	-20
			Max.	°C Feuchtkugel	15	15
Schallleistungspegel	Kühlung			dB(A)	73	76
	Heizen			dB(A)	76 (1)	79 (1)
Schalldruckpegel	Kühlung		Nom.	dB(A)	53	57
	Heizen		Nom.	dB(A)	60	63
Kältemittel	Type				R-32	R-32
	Füllmenge			kg	5	5
	Füllmenge			TCO2-Äquivalent	3.38	3.38
	GWP				675	675
Piping connections	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~
	Frequenz			Hz	50	50
	Spannung			V	380-415	380-415
Strom - 50 Hz	Höchstamperezahl für Sicherung (MSiA)			A	20	20

Hinweise

(1) - Gemäß ENER Lot  
21

(1) - Gemäß ENER Lot  
21

^