

Technische Daten (Herstellerangaben)	CS-Z35VKEW	CU-2Z50TBE
Kühlleistung (kW)	3,5 (0,85-4,0)	5,0 (1,5-5,4)
Heizleistung (kW)	4,0 (0,8-5,8)	6,8 (1,6-7,2)
Abmessungen (mm) Breite	919	824
Abmessungen (mm) Tiefe	194	299
Abmessungen (mm) Höhe	295	619
Gewicht (kg)	10	39
Spannungsversorgung (V,Phase,Hz)	220-240,1,50	220-240,1,50
Schalldruckpegel Kühlen dB (A) niedrig *	19 / 42	50
0Schalldruckpegel Heizen dB (A) niedrig *	19 / 43	52
Luftvolumenstrom im Kühlbetrieb	600 / 678	
Gesamtleitungslänge (m)		6 - 30
max.Höhendifferenz (m)		10
Kältemittelmenge R32 (kg)		1,12
Kältetechnische Anschlüsse (mm) fl.		1/4 - 6,35mm
Kältetechnische Anschlüsse (mm) s.		3/8 - 9,52mm
Auslegungslast (kW) Kühlen / Heizen		5,0/ 4,2
Nennbetriebsstrom (A) Kühlen / Heizen		5,35 / 5,5
Nennleistungsaufnahme Kühlen (kW) **		1,18 (0,25-1,49)
Nennleistungsaufnahme Heizen (kW) **		1,21 (0,21-1,80)
Vorgefüllte Leitungslänge (m)		20
Einsatzbereich Kühlen (°C)		-10~+46
Einsatzbereich Heizen (°C)		-15~+24

* gemessen in 1m vor und 0,8m unterhalb des Gerätes

** gemessen bei Nennbetriebsfrequenz