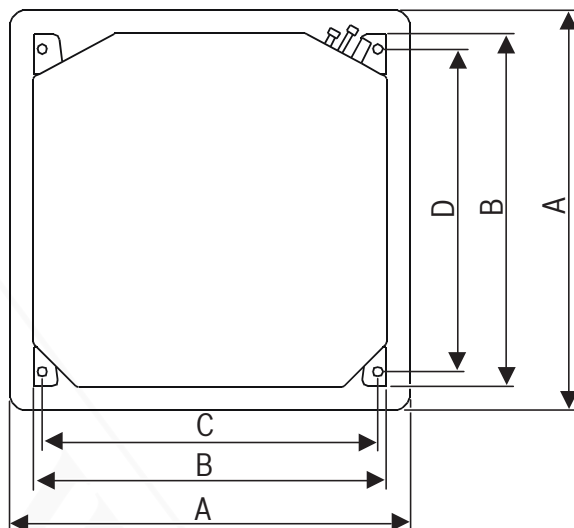




Abmessungen und Technische Daten - Inneneinheiten Deckenkassetten



0010040089-002

		CL5001iU 4CC 21 E	CL5001iU 4CC 26 E	CL5001iU 4CC 35 E	CL5001iU 4CC 53 E
A	mm	570	570	570	570
B	mm	531	531	531	531
C	mm	521	521	521	521
D	mm	534	534	534	534

		CL5001iU 4CC 21 E	CL5001iU 4CC 26 E	CL5001iU 4CC 35 E	CL5001iU 4CC 53 E
Kühlleistung	kW	2,1	2,6	3,5	5,3
Kühlleistung (min.)	kW	0,36	0,36	0,85	2,9
Kühlleistung (max.)	kW	3,6	3,4	4,2	5,6
Elektrische Leistungsaufnahmen im Kühlbetrieb	kW	1,67	1,24	1,45	2,04
Heizleistung	kW	2,3	2,9	3,8	5,6
Heizleistung (min.)	kW	0,5	0,5	0,5	2,4
Heizleistung (max.)	kW	3,6	3,6	4,3	6,1
Elektrische Leistungsaufnahmen im Heizbetrieb	kW	1,67	1,29	1,39	1,95
Farbe		weiß	weiß	weiß	weiß
Höhe	mm	245	245	245	245
Breite	mm	570	570	570	570
Tiefe	mm	570	570	570	570
Nettogewicht	kg	16,1	16,1	16,1	16,2
Schalldruckniveau Innengerät Kühlen (sleep)	dB(A)	26	26	26	25
Schalldruckniveau Innengerät Kühlen (niedrig)	dB(A)	33	33	32	32
Schalldruckniveau Innengerät Kühlen (max.)	dB(A)	37	37	42	44
Schalldruckniveau Innengerät Heizen (max.)	dB(A)	37	37	42	44
Betriebstemperatur Kühlen (min.)	°C	16	16	16	16
Betriebstemperatur Kühlen (max.)	°C	32	32	32	32
Betriebstemperatur Heizen (min.)	°C	0	0	0	0
Betriebstemperatur Heizen (max.)	°C	30	30	30	30



		CL5001iU 4CC 21 E	CL5001iU 4CC 26 E	CL5001iU 4CC 35 E	CL5001iU 4CC 53 E
Kältetechnische Angaben					
Rohraußendurchmesser Flüssigkeitsleitung		1/4 Zoll	1/4 Zoll	1/4 Zoll	1/4 Zoll
Rohraußendurchmesser Saugleitung		3/8 Zoll	3/8 Zoll	3/8 Zoll	1/2 Zoll
Rohraußendurchmesser Kondensatablauf	mm	25	25	25	25
Maximale Leitungslänge Inneneinheit- Außeneinheit	m	15	25	25	30
Maximale Höhendifferenz Inneneinheit- Außeneinheit	m	15	10	10	20
Elektrische Angaben					
Anschlussspannung (System)	V	220	230	220	230
Stromanschluss PH		1 Phase	1 Phase	1 Phase	1 Phase
Stromanschluss	Hz	50	50	50	50
Betriebsstrom Kühlen (max.)	A	7,3	5,5	6,4	9
Betriebsstrom Heizen (max.)	A	7,3	5,6	6,2	8,6