

10.2 Vnitřní jednotky

Vnitřní jednotka		CL3...i UW 20 E	CL3...i UW 26 E	CL3...i UW 35 E	CL3...i UW 53 E	CL3...i UW 70 E
Jmenovitý výkon chlazení	kW	2,1	2,6	3,5	5,3	7,0
	kBTU/h	7	9	12	18	24
Jmenovitý výkon topení	kW	2,3	2,9	3,8	5,6	7,3
	kBTU/h	8	10	13	19	25
Příkon při jmenovitém výkonu	W	23	23	23	36	68
Elektrické napájení	V/Hz	220–240/50	220–240/50	220–240/50	220–240/50	220–240/50
Keramická pojistka s ochranou proti výbuchu na hlavní vodicí desce	–	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V
Průtok (vysoký střední/nízký)	m ³ /h	520/460/330	520/460/330	530/400/350	800/600/500	1090/770/610
Hladina akustického tlaku (vysoká/střední/nízká/tlumení hluku)	dB(A)	37/32/22/20	37/32/22	37/32/22	41/37/31	46/37/34,5
Hladina akustického výkonu	dB(A)	54	54	56	56	62
Dovolená teplota okolí (chlazení/vytápění)	°C	17...32/0...30	16...32/0...30	16...32/0...30	16...32/0...30	16...32/0...30
Potrubí chladiva: Strana kapaliny/plynu		6,35 mm (1/4")/ 9,52 mm (3/8")	6,35 mm (1/4")/ 9,52 mm (3/8")	6,35 mm (1/4")/ 9,52 mm (3/8")	6,35 mm (1/4")/ 12,7 mm (1/2")	9,52 mm (3/8")/ 15,9 mm (5/8")

Tab. 77

Vnitřní jednotka		CL4000iU W 26 E	CL4000iU W 35 E	CL4000iU W 52 E
Jmenovitý výkon chlazení	kW	2,6	3,5	5,2
	kBTU/h	9	12	18
Jmenovitý výkon topení	kW	2,9	3,8	5,4
	kBTU/h	10	13	19
Příkon při jmenovitém výkonu	W	23	23	36
Elektrické napájení	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Keramická pojistka s ochranou proti výbuchu na hlavní vodicí desce	–	T 3.15 A/250 V	T 3.15 A/250 V	T-5 A/250 V
Průtok (vysoký střední/nízký)	m ³ /h	510/360/300	520/370/310	800/600/500
Hladina akustického tlaku (vysoká/střední/nízká/tlumení hluku)	dB(A)	37/31/22/19	39/33/22/21	43/38.5/31.5/21
Hladina akustického výkonu	dB(A)	54	55	57
Dovolená teplota okolí (chlazení/vytápění)	°C	16...32/0...30	16...32/0...30	16...32/0...30
Potrubí chladiva: Strana kapaliny/plynu		6.35mm (1/4") / 9.52 (3/8")	6.35mm (1/4") / 9.52 (3/8")	6.35mm (1/4") / 12.7(1/2")

Tab. 78

Vnitřní jednotka		CL5000iM CN 26 E	CL5000iM 4CC 21 E	CL5000iM 4CC 26 E	CL5000iU 4CC 35 E	CL5000iU 4CC 53 E	CL5000iU 4C 70 E
Jmenovitý výkon chlazení	kW	2,6	2,1	2,6	3,5	5,3	7,0
	kBTU/h	9	7	9	12	18	24
Jmenovitý výkon topení	kW	2,9	2,3	2,9	4,1	5,4	7,6
	kBTU/h	10	8	10	14	18,5	26
Příkon při jmenovitém výkonu	W	45	40	40	40	50	60
Elektrické napájení	V/Hz	220–240/50	220–240/50	220–240/50	220–240/50	220–240/50	220–240/50
Keramická pojistka s ochranou proti výbuchu na hlavní vodicí desce	–	T 3,15 A/ 250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V	T 3,15 A/250 V
Průtok (vysoký střední/nízký)	m ³ /h	650/580/490	540/500/460	540/500/460	620/510/420	720/620/500	1300/1140/ 1000
Hladina akustického tlaku (vysoká/střední/nízká)	dB(A)	37/34/27	37,5/33,5/31,5	39/37/35	41/36/33/25,5	43/39,5/35,5/ 29	45,5/42,5/ 39,5/27
Hladina akustického výkonu	dB(A)	54	53	55	57	59	59