

Kondenzační jednotka FM48~49AH

Max. 8 vnitřních jednotek bez omezení velikosti

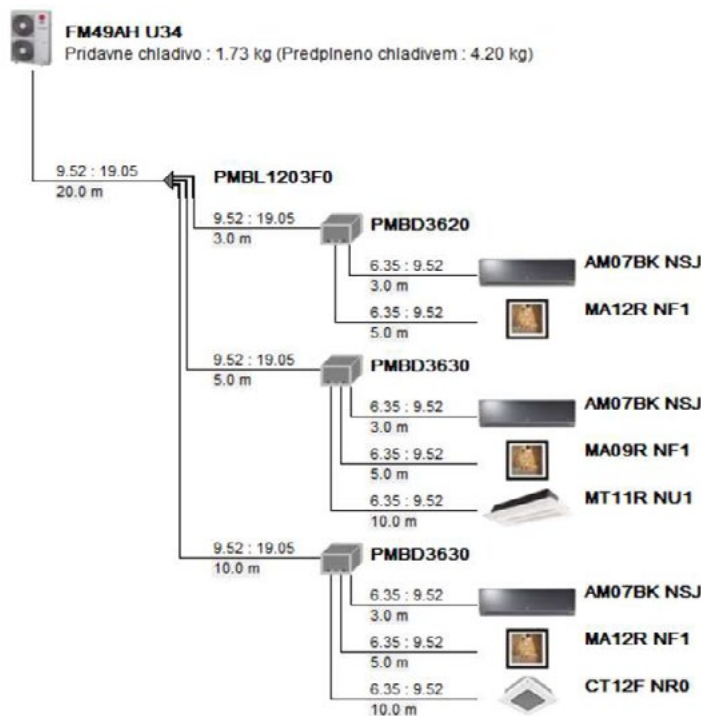
Max. 3 distribuční boxy

Součtový kapacitní index vnitřních jednotek má být v rozsahu 19~78

Možnost připojení na MaR (nutno doplnit el.desku typ PMNFP14A1 do kondenzační jednotky)

Chladivo R410A

Napájení 230 V (FM48AH) / 400 V (FM49AH)



Součtový výkonový index vnitřních jednotek	CHLAZENÍ					TOPENÍ				
	Celkový výkon (kW)			El.příkon cca (kW)		Celkový výkon (kW)			El.příkon cca (kW)	
	Min	Nom	Max	Nom	Max	Min	Nom	Max	Nom	Max
19	3,3	5,6	7,0	1,1	2,0	3,7	6,2	8,0	1,3	2,4
20	3,5	5,9	7,3	1,1	2,1	3,9	6,5	8,4	1,4	2,5
21	3,7	6,2	7,7	1,2	2,2	4,1	6,8	8,8	1,5	2,6
22	3,9	6,4	8,1	1,3	2,3	4,3	7,2	9,2	1,5	2,7
23	4,0	6,7	8,4	1,3	2,4	4,5	7,5	9,6	1,6	2,8
24	4,2	7,0	8,8	1,4	2,5	4,7	7,9	10,0	1,7	2,9
25	4,4	7,3	9,2	1,5	2,6	4,9	8,2	10,4	1,8	3,0
26	4,6	7,6	9,5	1,5	2,8	5,1	8,5	10,8	1,9	3,1
27	4,7	7,9	9,9	1,6	2,9	5,3	8,9	11,2	1,9	3,2
28	4,9	8,2	10,3	1,7	3,0	5,5	9,2	11,6	2,0	3,3
29	5,1	8,5	10,6	1,7	3,1	5,7	9,6	12,0	2,1	3,4
30	5,3	8,8	11,0	1,8	3,2	5,9	9,9	12,4	2,2	3,5
31	5,5	9,1	11,4	1,9	3,3	6,1	10,2	12,8	2,3	3,6
32	5,6	9,4	11,7	1,9	3,5	6,3	10,6	13,2	2,3	3,7
33	5,8	9,7	12,1	2,0	3,6	6,5	10,9	13,6	2,4	3,8
34	6,0	10,0	12,5	2,1	3,7	6,7	11,2	14,0	2,5	3,9
35	6,2	10,3	12,8	2,1	3,8	6,9	11,6	14,4	2,6	4,0
36	6,3	10,6	13,2	2,2	3,9	7,2	11,9	14,8	2,7	4,2
37	6,5	10,8	13,6	2,3	4,1	7,4	12,3	15,2	2,8	4,3
38	6,7	11,1	13,9	2,4	4,2	7,6	12,6	15,6	2,9	4,4
39	6,9	11,4	14,3	2,4	4,3	7,8	12,9	16,0	2,9	4,5
40	7,0	11,7	14,7	2,5	4,4	8,0	13,3	16,4	3,0	4,6
41	7,2	12,0	15,0	2,6	4,6	8,2	13,6	16,8	3,1	4,7
42	7,4	12,3	15,4	2,7	4,7	8,4	13,9	17,2	3,2	4,8
43	7,6	12,6	15,7	2,7	4,8	8,6	14,3	17,6	3,3	4,9
44	7,7	12,9	15,9	2,8	4,9	8,8	14,6	18,0	3,4	5,0
45	7,9	13,2	16,2	2,9	5,0	9,0	15,0	18,4	3,5	5,1
46	8,1	13,5	16,5	3,0	5,1	9,2	15,3	18,8	3,6	5,2
47	8,3	13,8	16,7	3,0	5,2	9,4	15,6	19,2	3,7	5,3
48~78	8,4	14,1	17,0	3,1	5,3	9,6	16,0	19,6	3,8	5,4

Uvedené výkony jsou za nominálních podmínek, hodnoty při jiných teplotách naleznete na dalších stranách, popř.sdělíme na vyžádání.