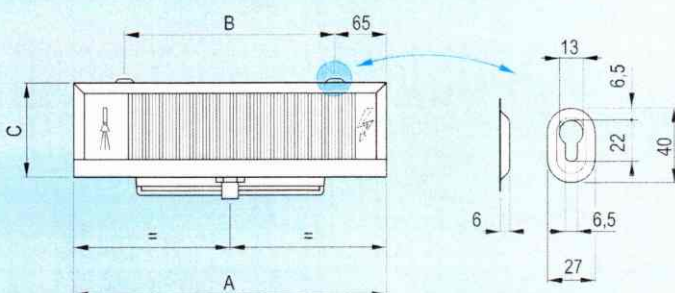
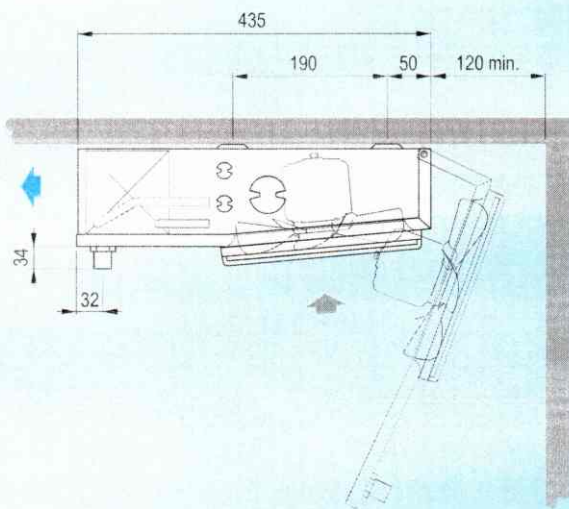


CHŁODNICE EVS



MODEL		41	61	101	131	201	271	181	291	391	521
		41/B	61/B	101/B	131/B	201/B	271/B	181/B	291/B	391/B	521/B
WYMIARY [mm]	A	411	411	611	611	611	861	1111	1111	1111	1461
	B	271	271	471	471	471	721	971	971	971	1321
	C	120	120	120	120	170	170	120	120	170	170

MODEL		41	61	101	131	201	271	181	291	391	521
R404A wydajność	kW	0,43	0,53	0,84	1,01	1,46	1,73	1,7	2,06	2,52	3,29
R448A wydajność	kW	0,40	0,49	0,78	0,94	1,35	1,60	1,58	1,91	2,3	3
przepływ powietrza	m ³ /h	290	260	580	520	565	690	870	780	980	1300
wyrzut powietrza	m	3	2,5	5	4,5	4	4	4,5	4	4	4
pow. wewnętrzna	m ²	0,16	0,32	0,32	0,64	0,96	1,44	0,8	1,12	1,76	2,4
pow. zewnętrzna	m ²	1,6	2,6	2,8	4,1	6,2	9,3	5,3	8,2	12,3	16,6
MODEL		41/B	61/B	101/B	131/B	201/B	271/B	181/B	291/B	391/B	521/B
R404A wydajność	kW	0,37	0,47	0,72	0,89	1,4	1,7	1,45	1,77	2,46	3,22
R448A wydajność	kW	0,34	0,44	0,67	0,83	1,3	1,58	1,34	1,64	2,28	2,98
przepływ powietrza	m ³ /h	310	280	620	560	605	740	930	830	1050	1400
wyrzut powietrza	m	3	2,5	5	4,5	4,5	4,5	4,5	4	4,5	4,5
pow. wewnętrzna	m ²	0,16	0,32	0,32	0,64	0,96	1,44	0,8	1,12	1,76	2,4
pow. zewnętrzna	m ²	1,3	1,9	2,1	3,2	4,8	7,2	4,2	6,3	9,5	12,8

PARAMETRY WSPÓLNE											
wentylator	n° x Ø mm	1x200	1x200	2x200	2x200	2x200	2x200	3x200	3x200	3x200	4x200
prąd wentylatora	A	0,35	0,35	0,7	0,7	0,7	0,7	1,05	1,05	1,05	1,4
moc	W	53	53	106	106	106	106	159	159	159	212
prąd wentylatora (opcja)	A	0,18	0,18	0,36	0,36	0,36	0,36	0,54	0,54	0,54	0,72
moc (opcja)	W	23	23	46	46	46	46	69	69	69	92
pojemność jednostki	dm ³	0,33	0,48	0,54	0,8	1,2	1,8	1,07	1,61	2,4	3,2
odszywanie	W	480	480	650	680	680	850	1080	1200	1200	1600
przyłącza	In	9,52 mm	9,52 mm	9,52 mm	9,52 mm ³⁾	1/2 SAE	1/2 SAE	1/2 SAE	1/2 SAE	1/2 SAE	1/2 SAE
	Out (mm)	9,52	9,52	9,52	9,52 ³⁾	16	16	16	16	16	16
odpływ	Ø (GAS)	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
waga	kg	4,3	4,9	7,1	7,7	10,7	13,8	11,1	12,1	17	23

220622aj