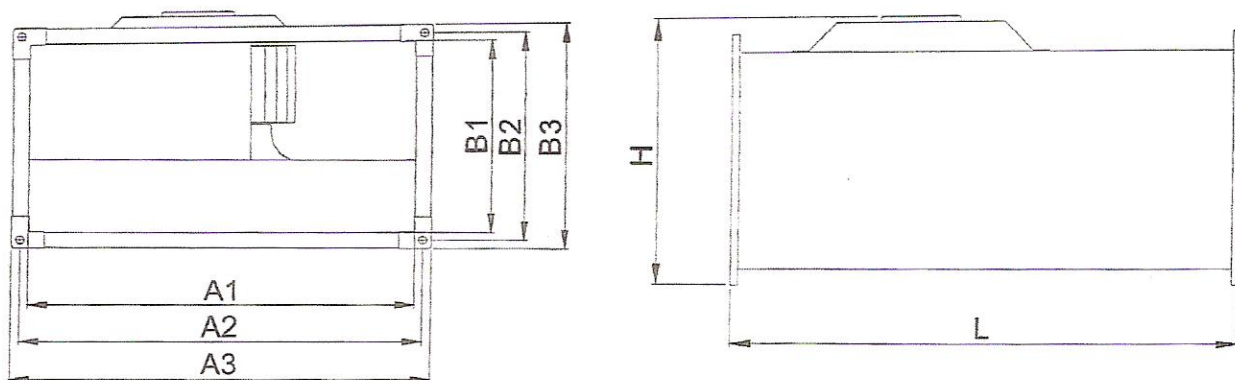


Dane techniczne

Podstawowe wymiary



Typ	A1	A2	A3	B1	B2	B3	H	L
WKp-1	400	416	434	200	216	234	250	470
WKp-2	500	516	534	250	266	284	310	530
WKp-3	500	516	534	300	316	334	360	530
WKp-4	600	616	634	300	316	334	360	650
WKp-5	600	616	634	350	366	384	420	700
WKp-6	700	716	734	400	416	434	465	800
WKp-7	800	816	834	500	516	534	565	900
WKp-8	900	916	934	500	516	534	570	1000

Wentylatory trójfazowe

Typ	Strumień max. [m ³ /h]	Obroty [1/min]	Moc max [kW]	Napięcie [V]	Prąd [A]	Temp. pracy [°C]	Hałas dB(A)			Masa [kg]
							Lws	Lwt	Lwo	
Silniki 4 – biegunowe										
WKp-1	1470	1230	0,31	400	0,51	70	70	73	60	7
WKp-2	1900	1270	0,56	400	0,95	40	72	77	63	11
WKp-3	2600	1380	0,93	400	1,9	50	76	80	64	13
WKp-4	3200	1310	1,5	400	2,6	40	79	82	66	19
WKp-5	4250	1300	2,5	400	4,1	40	80	85	67	21
WKp-6	6000	1320	3,7	400	6,0	40	82	88	73	27
WKp-7	6500	1330	5,1	400	8,1	40	83	89	74	33
Silniki 6 – biegunowe										
WKp-5	3600	750	0,9	400	1,8	40	68	72	60	13
WKp-6	4000	790	1,1	400	2,0	40	70	74	61	20
WKp-7	7000	830	2,7	400	4,9	50	76	81	70	29
Silniki 8 – biegunowe										
WKp-8	7100	600	1,85	400	3,8	40	78	82	68	45

Wentylatory jednofazowe

Typ	Strumień max. [m ³ /h]	Obroty [1/min]	Moc max [kW]	Napięcie [V]	Prąd [A]	Temp. pracy [°C]	Hałas dB(A)			Masa [kg]
							Lws	Lwt	Lwo	
WKp-1	1200	1180	0,36	230	1,8	40	70	74	63	7
WKp-2	1500	1230	0,51	230	2,3	40	72	76	61	11
WKp-3	2250	1230	0,78	230	3,4	50	76	80	64	13
WKp-4	2750	1210	1,15	230	5,1	40	79	81	68	19