



Obudowa i śmigło wykonane są z elektrostatycznej blachy malowanej proszkowo i elektrostatycznie malowanej proszkowo z ochronnej siatki drucianej. Silnik i wirnik wentylatora są połączone z głównym korpusem za pomocą stalowych wsporników. Posiada silnik z zewnętrznym wirnikiem o zamkniętej konstrukcji.

Dzięki idealnym kątom skrzydeł osiągają wysoki przepływ powietrza przy minimalnym poziomie hałasu pomimo swoich niewielkich rozmiarów. Łatwy montaż na oknach i ścianach.

Służą do wyciągania powietrza z pomieszczeń lub do zapotrzebowania na świeże powietrze. Wykorzystywany jest również do cyrkulacji powietrza przez producentów maszyn.

TYP	NAPIĘCIE	CZĘSTOTLIWOŚĆ	MOC	AMPER	HIZ	WYDAJNOŚĆ	POZIOM GŁOŚNOŚCI	KLASA IZOLACJI	KLASA OCHRONY	MASA	REGULATOR PRĘDKOŚCI
	V	Hz	kW	(A)	r.p.m	m ³ /h	dB(A)	Ins.cl.	IP	kg	
B5PAM 500	230	50	0,55	3,3	1365	8500	68	F	55	16,6	-
B5PAM 600	230	50	0,75	4,6	1405	10500	70	F	55	20,5	-
B5PAM 700	230	50	1,1	7,1	1410	14000	75	F	55	33	-
B5PAM 800	230	50	2,2	13,4	1425	20000	80	F	55	52	-
B5PAT 500	380	50	0,55	1,6	1365	8500	68	F	55	16,6	BSCF10
B5PAT 600	380	50	0,75	2,1	1405	10500	70	F	55	20,5	BSCF10
B5PAT 700	380	50	1,1	2,6	1410	14000	75	F	55	33	BSCF15
B5 PAT 800	380	50	2,2	5,0	1425	20000	80	F	55	52	BSCF22
B5PAT 900	380	50	4	8,4	1440	32000	82	F	55	61	BSCF40
B5PAT 1000	380	50	5,5	11,2	1465	37000	85	F	55	90	BSCF55

Poziom dźwięku mierzony jest z odległości 3m w warunkach pokojowych. /* Regulator prędkości nie jest stosowany w opcjach z silnikiem jednofazowym. / * Dysk jest opcjonalny i wyceniony osobno

TYP	B5PA TABELA WYDAJNOŚCI m ³ /h - Pa											
	Pa	0	50	100	150	200	250	300	400	500	600	700
B5PA 500	m ³ /h	8500	1370	5850	4750	3350	1740					
B5PA 600	m ³ /h	10500	9300	7925	6475	4900	3375	1800				
B5PA 700	m ³ /h	14000	12700	11250	9900	8200	6600	4750	400			
B5PA 800	m ³ /h	20000	17000	16400	14000	12850	11300	9700	6000	2100		
B5PA 900	m ³ /h	32000	29000	27500	25250	22600	20250	17500	12000	6200		
B5PA 1000	m ³ /h	37000	35000	32000	30750	29000	26500	24500	20000	14500	9200	

TYP	A	B	C	D	E	F
B5PA 500	600	460	140	520	190	10
B5PA 600	700	550	140	610	190	15
B5PA 700	800	640	200	735	200	15
B5PA 800	950	770	235	835	250	15
B5PA 900	1100	900	260	935	250	15
B5PA 1000	1200	960	275	1035	275	15

Wymiary podano w mm.

