



Charakterystyka wentylatorów typu S:

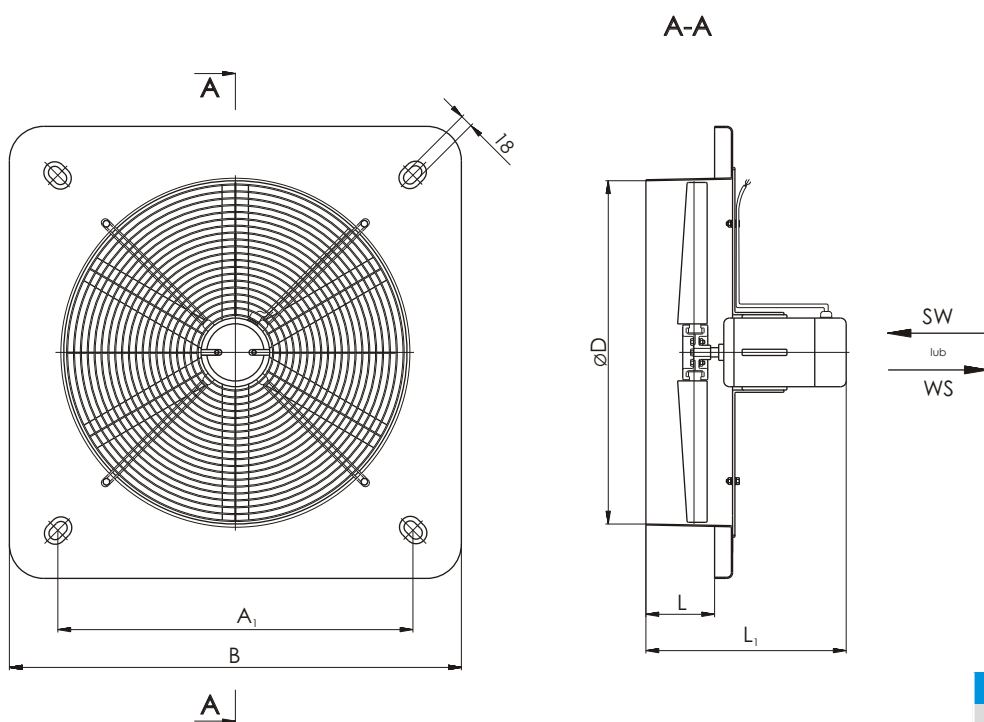
- Zakres średnic:** 400 - 710 mm.
- Dostępne moce silników:** 0,15 do 2,2 kW.
- Zakres wydajności:** od 4130 do 24300 m³/h.

Szczegółowe informacje na temat produktu dostępne są na stronie nr 6.

Parametry przepływowe w tabeli podano przy temperaturze pracy 15 °C!
Istnieje możliwość wykonania z parametrami według potrzeb klienta.

Przy zamówieniu należy podać typ wentylatora z uwzględnieniem kierunku przepływu powietrza i rodzajem silnika (patrz strona 11).

Numer katalogowy	Typ wentylatora	Moc silnika [kW]	Prąd przy napięciu		Prędkość obrotowa [min ⁻¹]	Wydajność maksymalna [m ³ /h]	Poziom dźwięku ² [dB(A)]	Waga ¹ [kg]
			1 ~ 230 V [A]	3 ~ 400 V [A]				
Średnica \varnothing 600 mm								
621	S600/6-6/L/30/4/	0,55	3,6	1,6	1400	10060	72	15
622	S600/6-6/L/40/4/	0,75	5,1	2,0	1400	13400	73	17
623	S600/8-8/L/45/4/	1,1	8,0	3,3	1400	15700	75	19
624	S600/5-5/B/45/4/	1,5	-	3,6	1400	17500	77	21
625	S600/5-5/B/50/4/	2,2	-	5,8	1400	19000	79	26
638	S600/5-5/M/40/6/PPG	0,37	4,0	1,4	910	10400	67	16
639	S600/10-10/I/50/6/PPG	0,55	4,3	2,3	910	12600	69	18

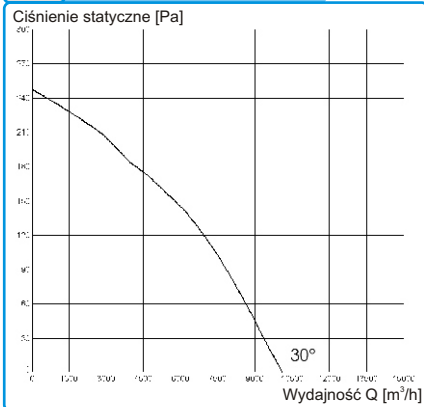


Nr Kat.	L ₁
621	330
622	350
623	380
624	390
625	408
638	330
639	330

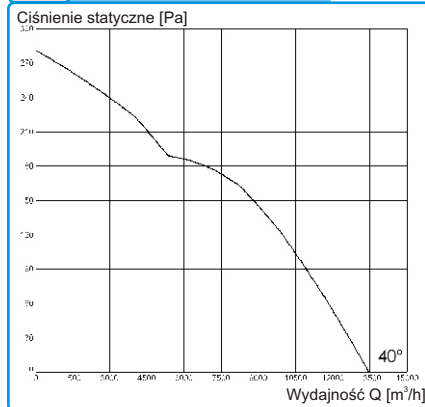
\varnothing D	A ₁	B	L
600	620	790	115

wymiary w [mm]

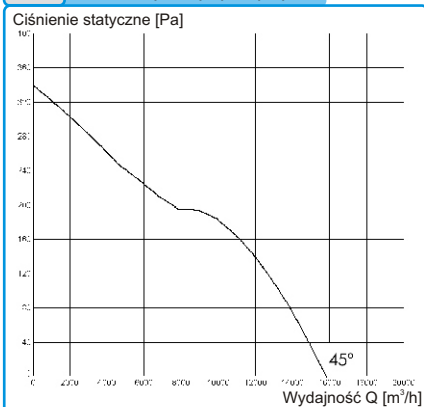
621 S600/6-6/L/30/4/



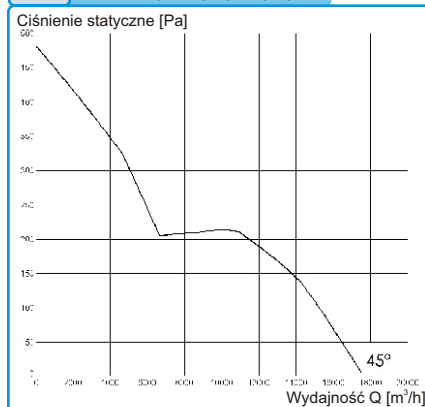
622 S600/6-6/L/40/4/



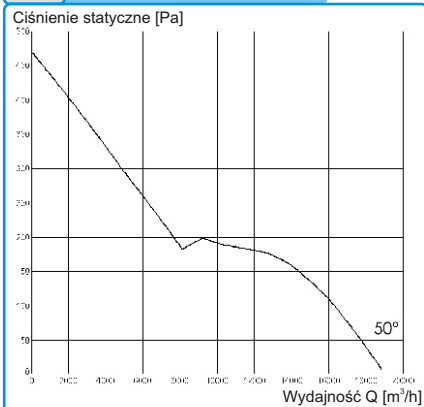
623 S600/8-8/L/45/4/



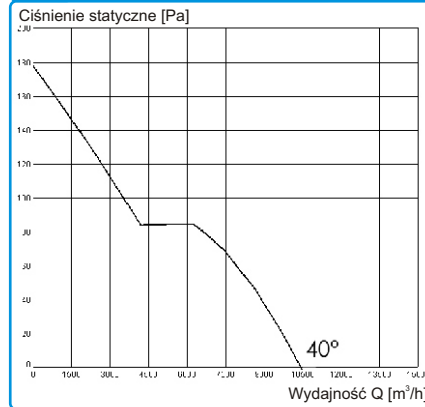
624 S600/5-5/B/45/4/



625 S600/5-5/B/50/4/



638 S600/5-5/M/40/6/PPG



639 S600/10-10/I/50/6/PPG

