



### Charakterystyka wentylatorów typu S:

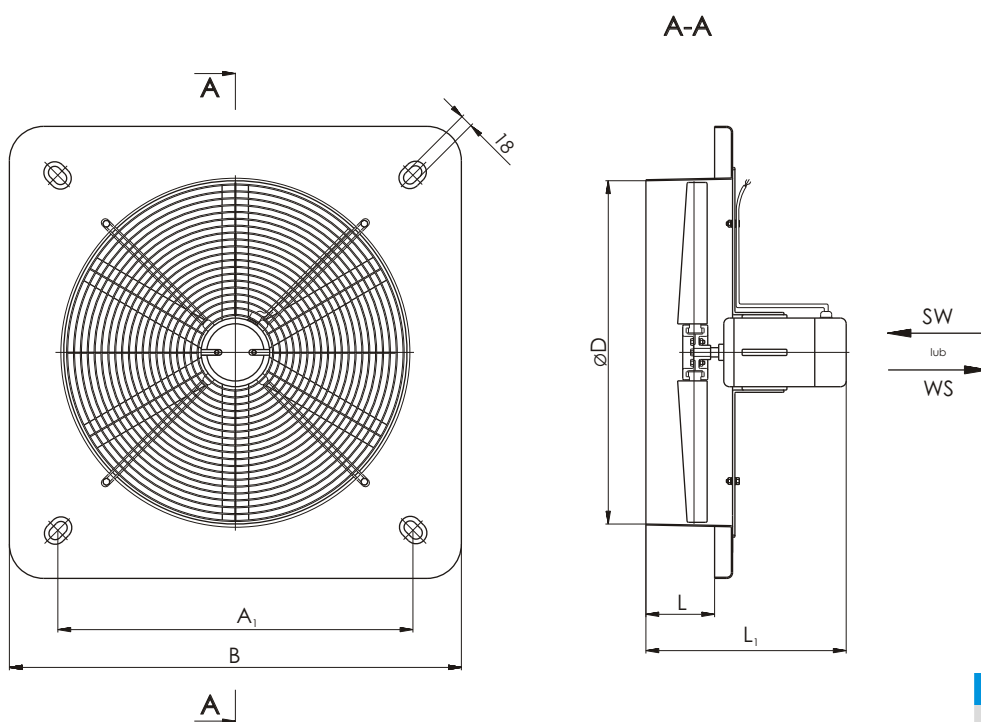
- Zakres średnic:** 400 - 710 mm.
- Dostępne moce silników:** 0,15 do 2,2 kW.
- Zakres wydajności:** od 4130 do 24300 m<sup>3</sup>/h.

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 <sup>-1</sup> ]	Wydajność maksymalna [m <sup>3</sup> /h]	Poziom dźwięku <sup>2</sup> [dB(A)]	Waga <sup>1</sup> [kg]
			1 ~ 230 V [A]	3 ~ 400 V [A]				
Średnica $\varnothing$ 500 mm								
611	S500/6-6/L/40/4/	0,37	2,4	1,11	1400	8480	69	11
612	S500/8-8/L/40/4/	0,55	3,6	1,6	1400	9000	71	13
613	S500/8-8/L/50/4/	0,75	5,1	2,0	1400	11400	73	15
614	S500/6-6/L/25/2/	1,1	7,7	2,51	2800	9560	79	15
615	S500/6-6/L/30/2/	1,5	-	3,5	2800	12400	82	16
616	S500/6-6/L/35/2/	2,2	-	4,6	2800	14700	83	19
636	S500/8-8/L/45/6/PPG	0,18	1,3	-	940	6420	63	12

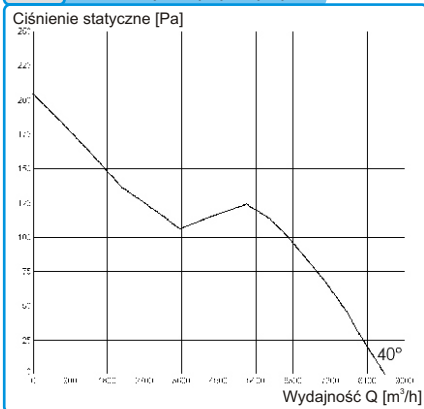


Nr Kat.	L <sub>1</sub>
611	295
612	315
613	335
614	335
615	365
616	375
636	295

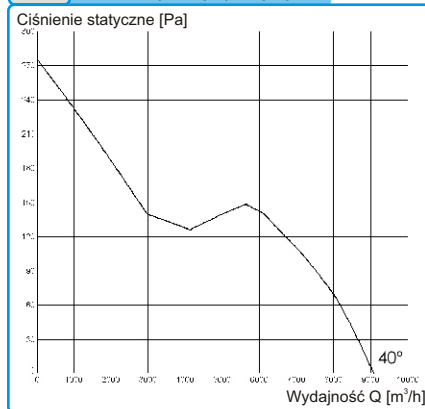
$\varnothing$ D	A <sub>1</sub>	B	L
500	480	630	100

wymiary w [mm]

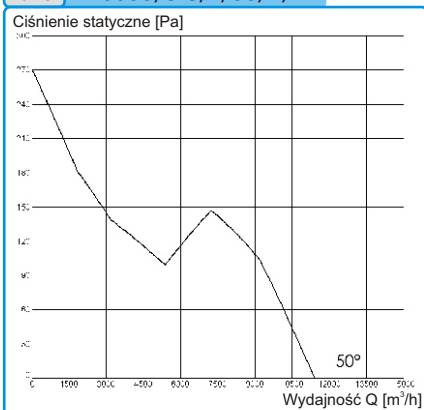
**611** S500/6-6/L/40/4/



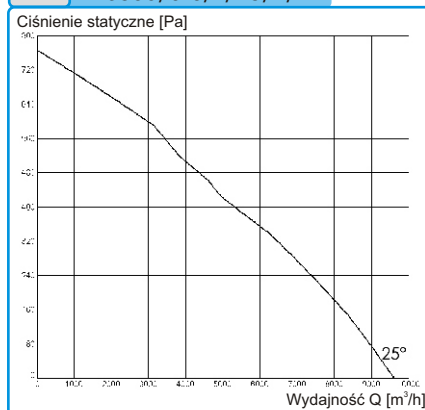
**612** S500/8-8/L/40/4/



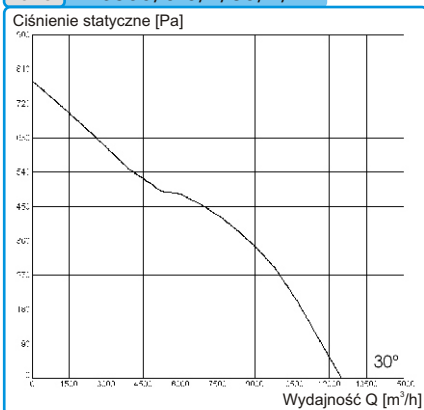
**613** S500/8-8/L/50/4/



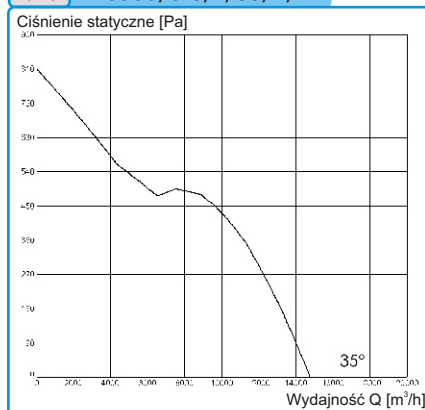
**614** S500/6-6/L/25/2/



**615** S500/6-6/L/30/2/



**616** S500/6-6/L/35/2/



**636** S500/8-8/L/45/6/PPG

