

Charakterystyka wentylatorów typu MP:

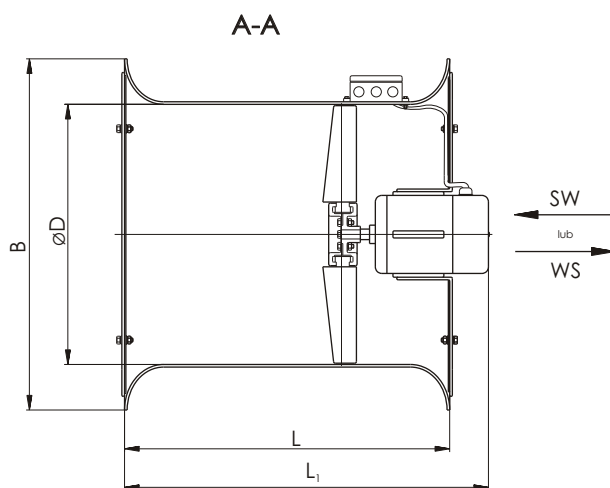
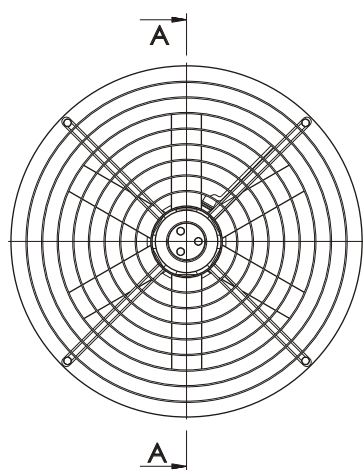
- Zakres średnic:** 400 mm i 500 mm.
- Dostępne moce silników:** 0,15 do 2,2kW.
- Zakres wydajności:** od 7130 do 14700 m³/h.

Szczegółowe informacje na temat produktu dostępne są na stronie nr 7.

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 500 mm								
807	MP500/8-8/L/30/4/	0,25	2,15	1,06	1400	6230	62	16
808	MP500/6-6/L/40/4/	0,37	2,4	1,11	1400	8500	65	17
809	MP500/8-8/L/40/4/	0,55	3,6	1,6	1400	9050	68	19
810	MP500/8-8/L/50/4/	0,75	5,1	2,0	1400	11370	71	22
811	MP500/6-6/L/25/2/	1,1	7,7	2,51	2800	9560	75	21
812	MP500/6-6/L/30/2/	1,5	-	3,5	2800	12400	76	23
813	MP500/6-6/L/35/2/	2,2	-	4,6	2800	14700	79	26

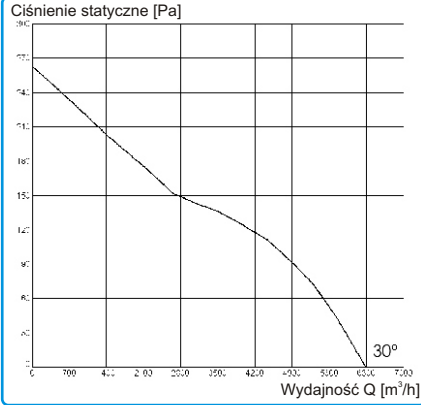


Nr Kat.	L ₁
807	560
808	580
809	600
810	600
811	600
812	630
813	600

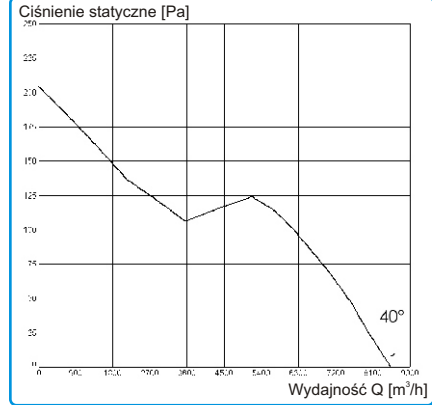
$\varnothing D$	B	L
500	660	500

wymiary w [mm]

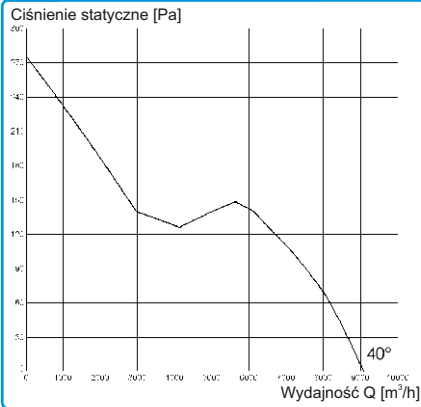
807 MP500/8-8/L/30/4/



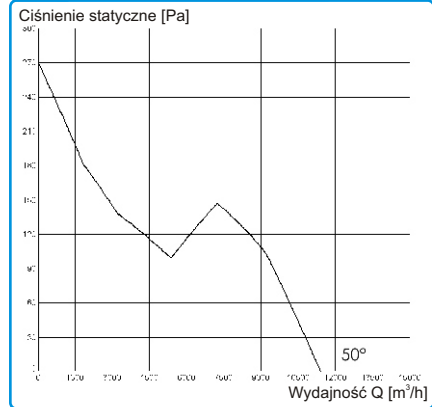
808 MP500/6-6/L/40/4/



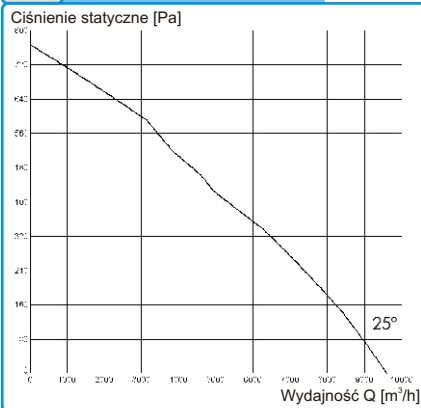
809 MP500/8-8/L/40/4/



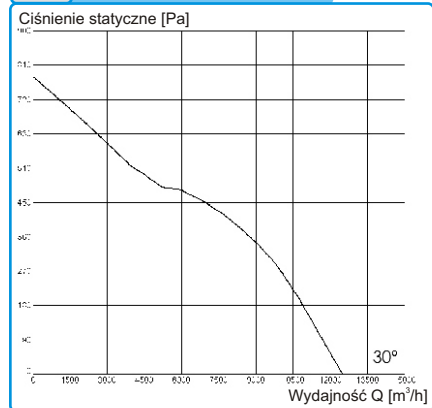
810 MP500/8-8/L/50/4/



811 MP500/6-6/L/25/2/



812 MP500/6-6/L/30/2/



813 MP500/6-6/L/35/2/

