



### Charakterystyka wentylatorów typu KD:

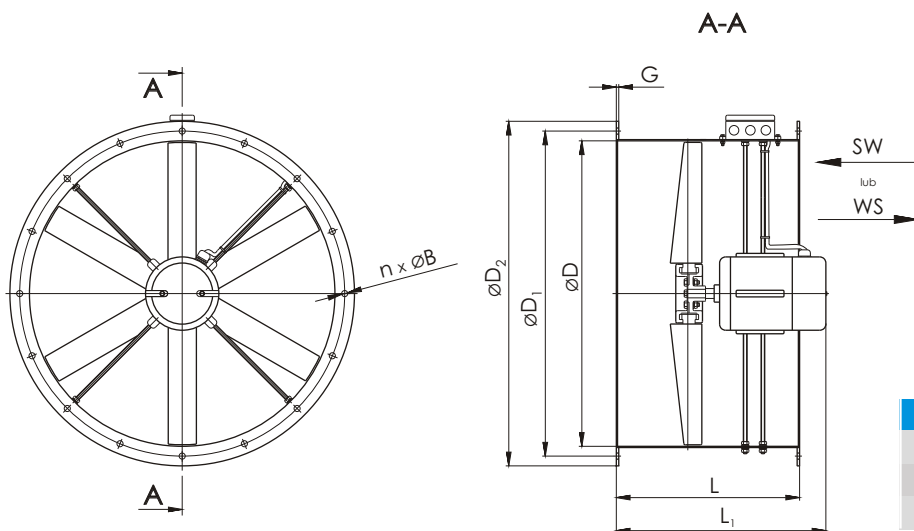
- Zakres średnic:** 400 - 1000 mm.
- Dostępne moce silników:** 0,22/0,4 do 1,4x6,4 kW.
- Zakres wydajności:** od 3780/7560 do 22800/45800 m<sup>3</sup>/h.

Szczegółowe informacje na temat produktu dostępne są na stronie nr 3.

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).

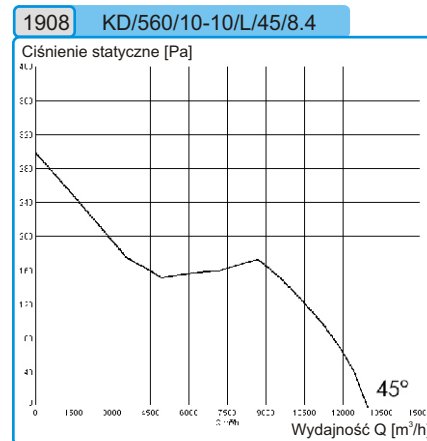
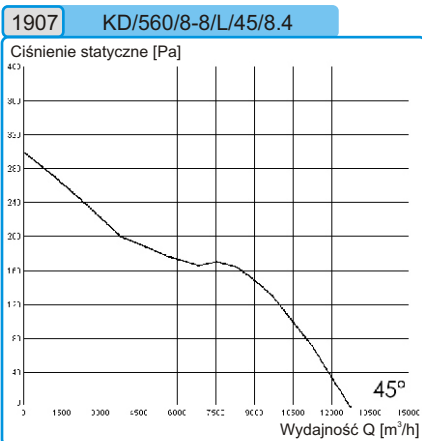
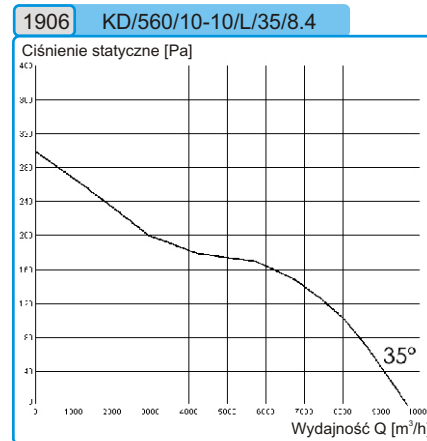
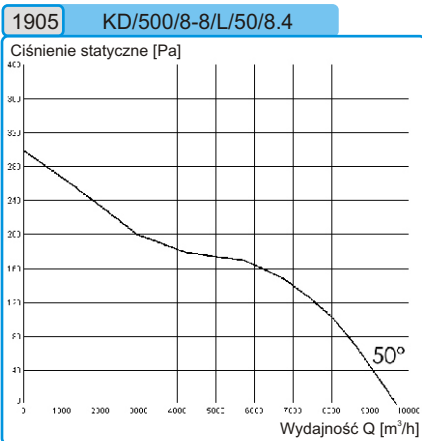
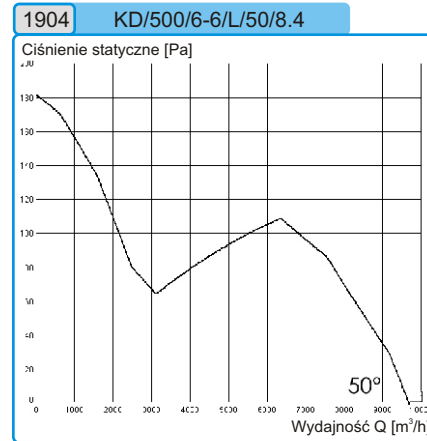
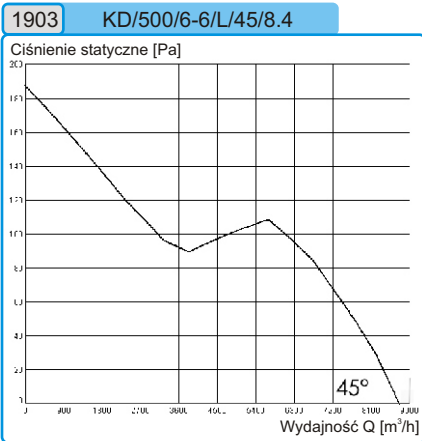
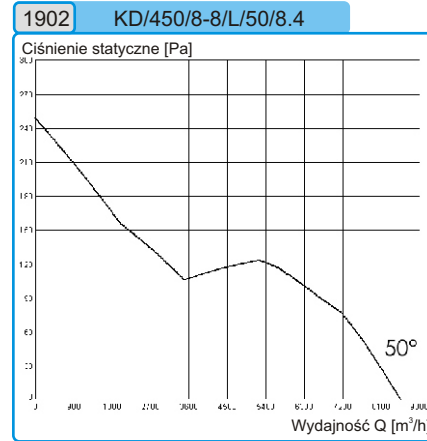
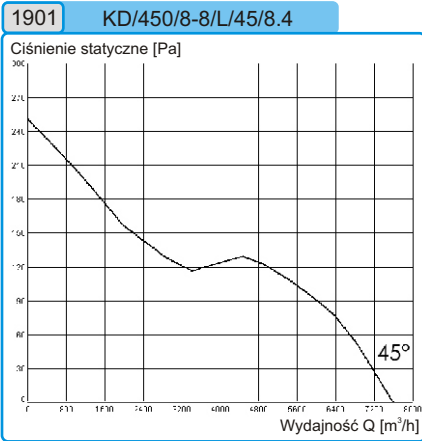
Numer katalogowy	Typ wentylatora	Moc silnika [kW]	Prąd przy napięciu		Prędkość obrotowa [min <sup>-1</sup> ]	Wydajność maksymalna [m <sup>3</sup> /h]	Maksymalne ciśnienie statyczne [Pa]	Poziom dźwięku <sup>2</sup> [dB(A)]	Waga <sup>1</sup> [kg]
			1 ~ 230 V [A]	3 ~ 400 V [A]					
Średnica $\varnothing$ 450 mm									
1901	KD/450/8-8/L/45/8.4	0,22/0,4	-	1,3/1,1	670/1350	3780/7560	27/110	61/77	21
1902	KD/450/8-8/L/50/8.4	0,12/0,5	-	0,7/1,4	670/1350	4270/8530	27/110	62/77	22
Średnica $\varnothing$ 500 mm									
1903	KD/500/6-6/L/45/8.4	0,22/0,4	-	1,3/1,1	670/1350	4330/8720	22/90	62/78	23
1904	KD/500/6-6/L/50/8.4	0,12/0,5	-	0,7/1,4	670/1350	4800/9600	15/60	63/78	24
1905	KD/500/8-8/L/50/8.4	0,15/0,7	-	0,7/1,7	660/1350	5200/10400	22/90	63/78	26
Średnica $\varnothing$ 560 mm									
1906	KD/560/10-10/L/35/8.4	0,12/0,5	-	0,7/1,4	670/1350	4800/9670	40/160	64/79	26
1907	KD/560/8-8/L/45/8.4	0,15/0,7	-	0,7/1,7	660/1350	6290/12670	40/160	64/80	27
1908	KD/560/10-10/L/45/8.4	0,55/1,0	-	2,1/2,4	670/1350	6400/12900	40/160	65/80	30



Nr Kat.	L	L <sub>1</sub>	G
1901	300	343	2
1902	300	363	2
1903	425	425	2
1904	425	425	2
1905	425	425	2
1906	425	425	2
1907	425	425	2
1908	425	425	2

$\varnothing$ D	$\varnothing$ D <sub>1</sub>	$\varnothing$ D <sub>2</sub>	n	$\varnothing$ B
450	490	525	12	10
500	540	575	12	10
560	600	635	12	10

wymiary w [mm]



K

2K

KD

KWR

KEX

HT

HTWR

150HT

S

SE

MP

KP

KSU

KLR

KLRD

EKLR

AKCESORIA