

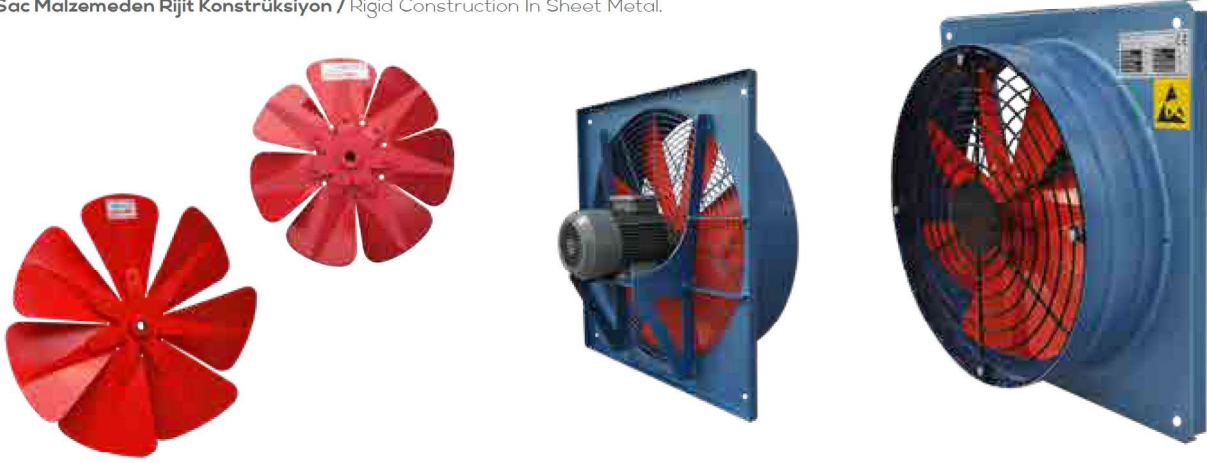
Q : 2.750 – 18.000 m³/h (Min. – Max.)

Aksiyel Akışlı Duvar Ve Pencere Tipi Fanlardır. / Axial Flow Wall/Window Type Fans

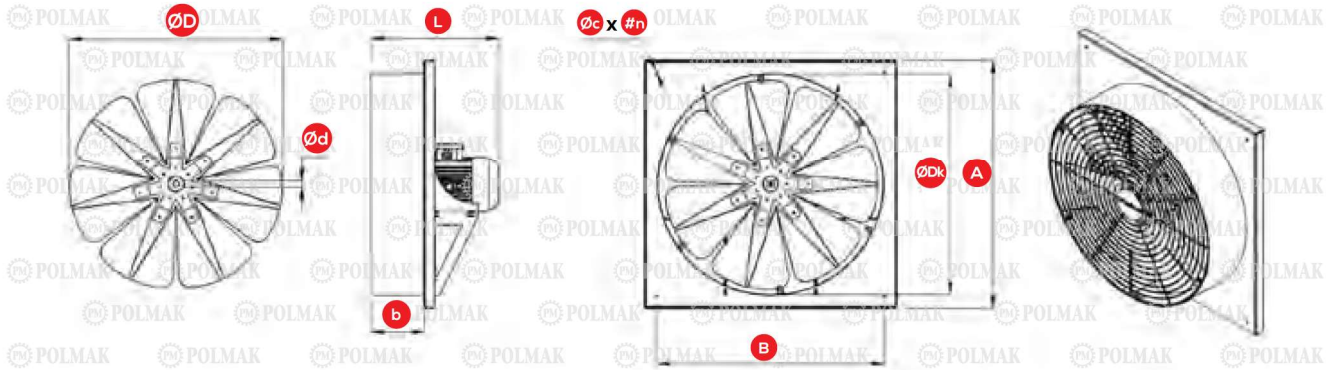
Kare Flanşlı Gövde / Square Framed Case Design.

Direkt Akuple Motorlu / Directly Coupled Motor.

Sac Malzemeden Rijit Konstrüksiyon / Rigid Construction In Sheet Metal.



KASA EBATLARI / CASE DIMENSIONS



PA-SQ TİP KARE FAN KASA ÖLÇÜLERİ ve KAPASİTE - 7 KANATLI / PA-SQ TYPE SQUARE FAN CASE DIMENSIONS and CAPACITY - 7 BLADED

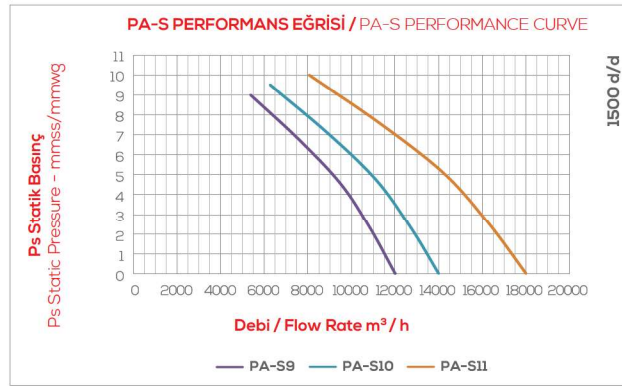
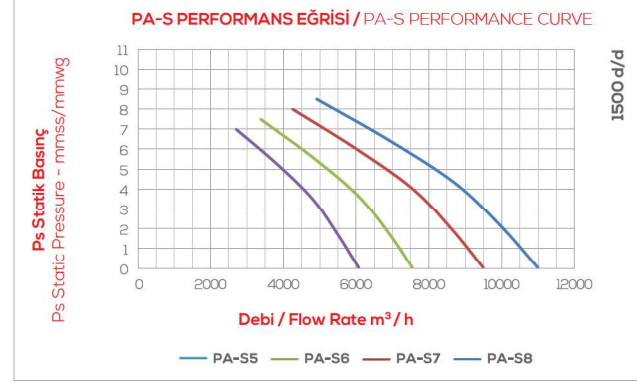
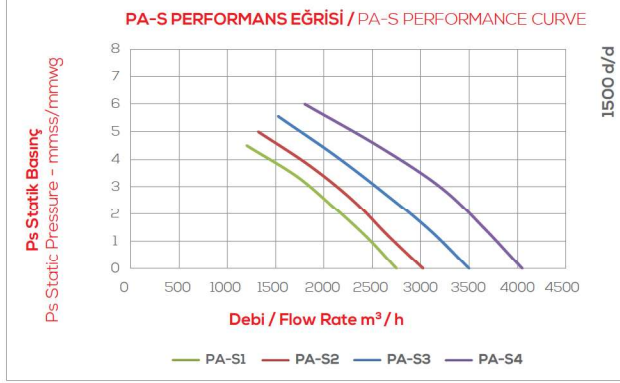
FAN TİP FAN TYPE	1500 d/d (rpm)		Kapasite / Capacity DEBİ / FLOWRATE Max. (m ³ / h)	ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)								
	MOTOR (Kw)	MOTOR TİP (TYPE)		□A	□B	ØDk	L	b	Øc	#n	ØD	Ød
PA SQ1	0,25	71	2.750	406	360	331	299	110	8,5	4	300	14
PA SQ2	0,25	71	3.000	456	410	381	299	110	8,5	4	350	14
PA SQ3	0,25	71	3.500	506	460	431	299	110	8,5	4	400	14
PA SQ4	0,25	71	4.000	556	510	481	319	130	8,5	4	450	14
PA SQ5	0,37	71	6.000	606	560	531	319	130	8,5	4	500	14
PA SQ6	0,55	80	7.500	656	590	581	359	150	8,5	4	550	19
PA SQ7	0,55	80	9.500	708	640	631	359	150	8,5	4	600	19
PA SQ8	1,1	90S	11.000	758	690	681	394	170	10,5	4	650	24
PA SQ9	1,5	90L	12.000	808	740	731	419	170	10,5	4	700	24
PA SQ10	2,2	100L	14.000	862	770	780	485	200	10,5	4	750	28
PA SQ11	3	100L	18.000	912	820	830	505	220	10,5	4	800	28

* Boyutlandırılmalar "mm" Birimindedir. (Dimension Units: "mm"). • ** Toleranslar ±0,1 mm (Tolerances: ±0,1 mm).

SQUARE SHEET METAL AXIAL FAN

Kullanım Alanları; Duman tahliyesinde, dökümhanelerde, çimento fabrikalarında, kağıt fabrikalarında, doğrama işlerindeki tozlu ve nemli havanın emilmesi, mahal havalandırılmasında, ısıtıcılarda ve soğutucularda.

Usage Areas; Smoke exhaust, suction of dusty and wet air in the foundries, cement factories, paper factories and joinery works, building ventilation and for heater and refrigerators.



PA-SQ TİP KARE FAN KAPASİTE DEĞERLERİ - 7 KANATLI / PA-SQ TYPE SQUARE FAN CAPACITY VALUES - 7 BLADED

FAN TİP FAN TYPE	1500 d/d (rpm)		KAPASİTE / CAPACITY
	MOTOR (Kw)	MOTOR TİP (TYPE)	DEBİ / FLOWRATE Max. (m ³ / h)
PA SQ1	0,25	71	2.750
PA SQ2	0,25	71	3.000
PA SQ3	0,25	71	3.500
PA SQ4	0,25	71	4.000
PA SQ5	0,37	71	6.000
PA SQ6	0,55	80	7.500
PA SQ7	0,55	80	9.500
PA SQ8	1,1	90S	11.000
PA SQ9	1,5	90L	12.000
PA SQ10	2,2	100L	14.000
PA SQ11	3	100L	18.000

*Firmamızın Teknik Verilerde Değişiklik Yapma Hakkı Saklıdır. (Making Changes Right In Technical Datas Reserved).