

Aksiyel Akışlı Kanal Tipi Kovanlı Fanlardır. / Axial Flow Duct Type Tubular Fans

Kayış Kasnak Tahrik Motorlu / With Belt-Driven Motor.

Pervane Alüminyum Malzemeden İmal / Impeller Is Manufactured From Cast Aluminium Blade.

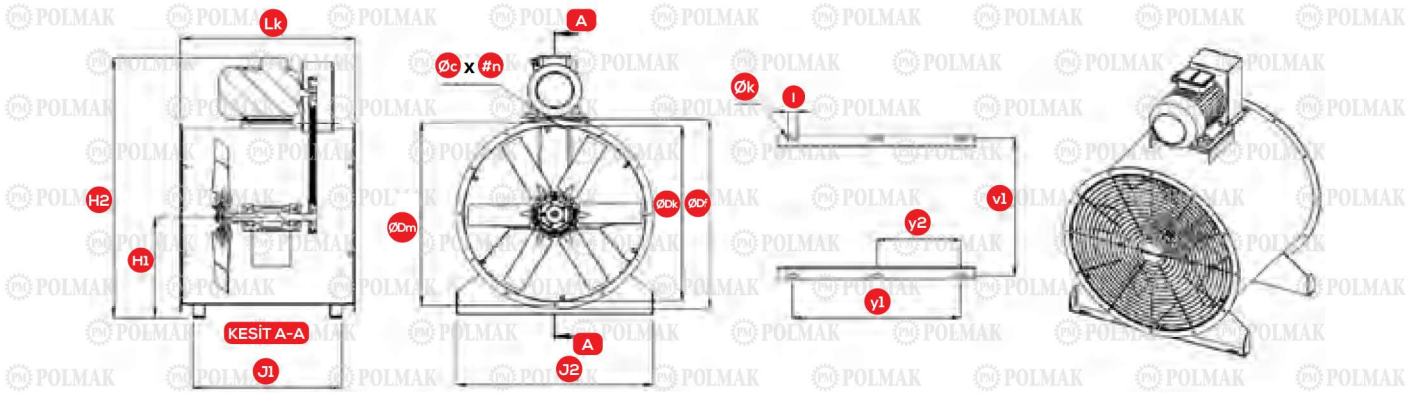
Göbek Alüminyum Döküm Malzemeden İmal / Hub Is Made By Cast Aluminium.

Çift Flanşlı Kanal Tipi Silindirik Kasa / Duct Fan With Double Flanged Cylindrical Tube Case.

Sac Malzemeden Rijit Konstrüksiyon / Rigid Construction In Sheet Metal.



## KASA EBATLARI / CASE DIMENSIONS



## PAA-SKK TİP FAN KASA ÖLÇÜLERİ ve KAPASİTE - ALÜMİNYUM KANATLI / PAA-SKK DUCT TYPE CASE DIMENSIONS and CAPACITY - ALUMINIUM BLADE

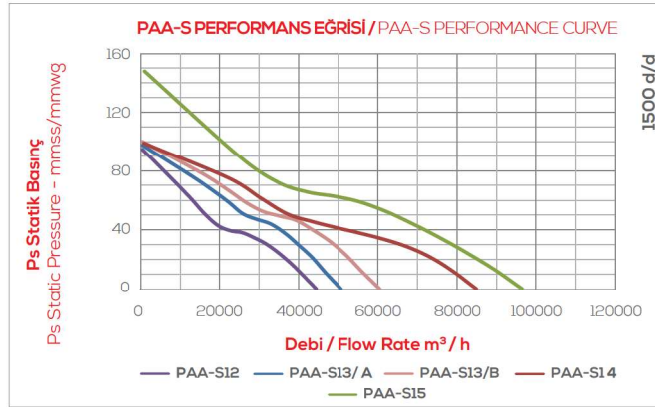
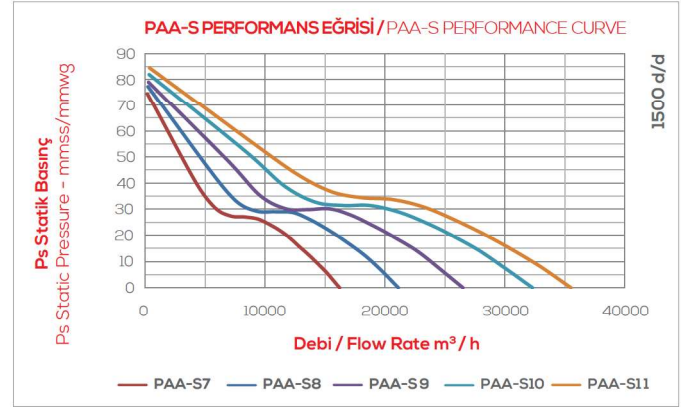
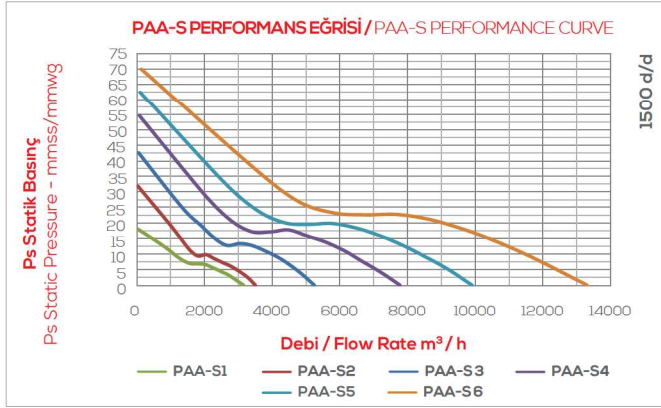
FAN TİP FAN TYPE	1500 d/d (rpm)		Kapasite / Capacity DEBİ / FLOWRATE Max. (m <sup>3</sup> / h)	ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)														
	MOTOR (Kw)	MOTOR TİP (TYPE)		ØDf	ØDm	ØDk	Lk	H2	H1	Øc	#n	J1	J2	v1	y1	y2	Øk	l
PAA-SKK1	0,37	71	3.150	384	359	331	300	622	210	8,5	8	260	388	240	318	-	9	20
PAA-SKK2	0,55	80	3.500	434	409	381	350	684	238	8,5	8	310	388	290	318	-	9	20
PAA-SKK3	0,55	80	5.250	484	459	431	400	734	262	8,5	8	310	488	285	418	-	11	20
PAA-SKK4	0,75	80	7.800	544	514	481	450	802	290	8,5	8	360	488	335	418	-	11	20
PAA-SKK5	1,1	90S	10.000	594	564	531	500	873	316	8,5	8	430	592	400	502	-	12,5	30
PAA-SKK6	1,5	90L	13.000	644	614	581	550	926	344	8,5	8	480	592	450	502	-	12,5	30
PAA-SKK7	2,2	100L	16.250	694	664	631	600	1.013	386	8,5	8	500	692	470	577	-	12,5	35
PAA-SKK8	3	100L	21.000	744	714	681	650	1.065	413	10,5	8	550	692	520	577	-	12,5	35
PAA-SKK9	4	112M	26.500	794	764	731	700	1.128	421	10,5	12	600	792	570	677	-	12,5	35
PAA-SKK10	5,5	132S	32.000	864	824	780	750	1.268	476	10,5	12	650	792	620	677	-	12,5	35
PAA-SKK11	5,5	132S	35.500	914	874	830	800	1.344	527	10,5	12	700	892	670	777	-	12,5	35
PAA-SKK12	7,5	132M	44.500	1.016	976	930	900	1.422	554	12,5	12	800	992	765	866	433	14,5	40
PAA-SKK13/A	11	160M	50.500	1.136	1.086	1.030	1.000	1.646	608	12,5	12	900	1.096	865	970	485	14,5	40
PAA-SKK13/B	15	160L	60.500	1.136	1.086	1.030	1.000	1.646	608	12,5	12	900	1.096	865	970	485	14,5	40
PAA-SKK14	18,5	180M	85.000	1.236	1.186	1.130	1.100	1.800	662	12,5	16	950	1.200	915	1.074	567	14,5	40
PAA-SKK15	22	180L	96.500	1.336	1.286	1.230	1.200	1.915	727	12,5	16	1.070	1.300	1.030	1.174	587	16,5	40

\* Boyutlandırılmalar "mm" Birimindedir. (Dimension Units: "mm"). • \*\* Toleranslar ±0.1 mm (Tolerances: ±0.1 mm).

## TUBULAR ALUMINIUM BLADE AXIAL BELT-DRIVEN DUCT 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.



## PAA-SKK TİP FAN KAPASİTE DEĞERLERİ- ALÜMİNYUM KANATLI / PAA-SKK TYPE FAN CAPACITY VALUES- ALUMINIUM BLADE

FAN TİP FAN TYPE	1500 d/d (rpm)		KAPASİTE / CAPACITY
	MOTOR (Kw)	MOTOR TİP (TYPE)	DEBİ / FLOWRATE Max. (m <sup>3</sup> / h)
PAA-SKK1	0,37	71	3.150
PAA-SKK2	0,55	80	3.500
PAA-SKK3	0,55	80	5.250
PAA-SKK4	0,75	80	7.800
PAA-SKK5	1,1	90S	10.000
PAA-SKK6	1,5	90L	13.000
PAA-SKK7	2,2	100L	16.250
PAA-SKK8	3	100L	21.000
PAA-SKK9	4	112M	26.500
PAA-SKK10	5,5	132S	32.000
PAA-SKK11	5,5	132S	35.500
PAA-SKK12	7,5	132M	44.500
PAA-SKK13/A	11	160M	50.500
PAA-SKK13/B	15	160L	60.500
PAA-SKK14	18,5	180M	85.000
PAA-SKK15	22	180L	96.500

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