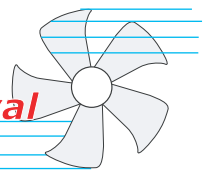


# SM-T Serisi Axial Tip Sanayi Fanları ( Axial Endüstriyel Fanlar )

**Axial  
Aksiyal**



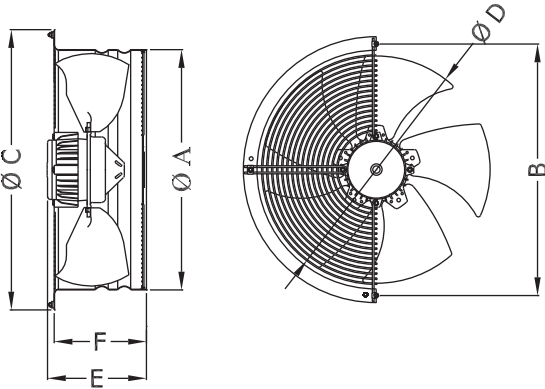
Özellikler / Characteristic



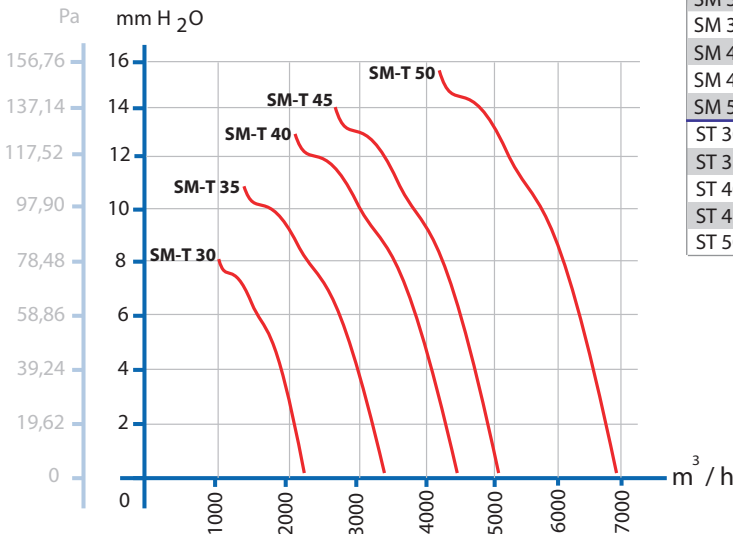
Fan Gövde ve Pervane

Soğuk çekme yüksek kalite DKP saçtan mamul gövde ve pervane kanatları,  
Çevreye duyarlı ve dost elektrostatik epoxy toz boya ile korozyona karşı yüksek direnç,  
Standartlara uygun ISO 1940 dinamik tesdi yapılmış pervane kanatları,  
EN 60335-2-80 standartlarına uygun olarak ön ve arka koruma kafesi,  
Slim,compact tasarımla motor ve pervane ile emsallerinden % 50 daha az yer kaplar,  
Düşük Ses Seviyesi

Ölçüler / Dimensions



Teknik Veriler / Technical Data



## Motor

Yüksek teknoloji CNC makinalarda el değmeden kaliteli üretim,  
Isı iletim kapasitesi yüksek alüminyum federli motor gövdesi,  
Balansı ISO 1940 standartlarına göre alınmış rotor ile uzun rulman çalışma ömrü,  
Yalıtım sınıfı Class F ile bobinler için yüksek çalışma aralığı -40° ile +70°,\*  
230 V / 50 Hz Monofaze Fan motoru,\*\*  
400 V / 50 Hz. Trifaze Fan motoru  
Standartlara Uyumlu Sertifikalı Bileşenler,  
IP 54 Koruma Sınıfı,(isteğe bağlı IP 55 üretim olanağı)  
Trifaze fanlarda inverter control (sürtücü kontrol ) kullanılabile \*\*\*

\* Sadece bobin için verilmiş çalışma aralığıdır.

Motor için -20° ile +45° aralığı çalışma aralığıdır.

Diğer seçenekler için lütfen bizimle irtibata geçiniz.

\*\* İsteğe bağlı çeşitli voltaj ve frekanslarda üretim yapılabilir.

\*\*\* Sürücü kullanılacağı zaman çalışma aralığı için lütfen bizimle irtibata geçiniz.

## Kullanım Alanları

Hava sıcaklığının yüksek olduğu yerlerde sıcak hava tahliyesi,  
Genel ve endüstriyel binalar,  
Depo, ambar ve antrepo alanları,  
Garaj ve umuma açık binalar,tarımsal binalar,  
Ticari seralar,  
Büyük atölyeler,  
Boyahaneler,  
Fabrikalar,  
Toz ve buharın olduğu Ortamlar,  
Endüstriyel makinelerin soğutma amaçlı

\* İsteğe bağlı özel üretilir, teknik veriler değişir.Lütfen bizimle irtibata geçiniz.

	ØA	B	ØC	ØD	E	F	Kutu Ölçüleri	Brüt kg
SM-T 30	320	341	370	300	140	125	150 x 400x 405	6,25
SM-T 35	365	390	415	345	140	125	145 x 420 x 420	6,5
SM-T 40	420	445	395	395	140	125	165x 485x 500	7,5
SM-T 45	470	495	525	450	150	125	150x 525 x 560	7,85
SM-T 50	520	553	580	495	160	125	175 x 595 x 605	8,1

\* Ölçüler mm ( milimetre ) cinsindedir.

MODEL	Volt (V)	r.p.m.	W	MAX.		dB (A)
				m³/h	mmH₂O	
SM 30	230 V~50 Hz.	1450	122	2100	8	55
SM 35	230 V~50 Hz.	1385	140	3200	11	61
SM 40	230V~50 Hz.	1350	175	4500	13	62
SM 45	230V~50 Hz.	1300	228	5000	14	66
SM 50	230V~50 Hz.	1290	236	6900	16	71
ST 30	400 V~50 Hz.	1450	160	2200	8	55
ST 35	400 V~50 Hz.	1425	200	3300	11	62
ST 40	400V~50 Hz.	1390	230	4600	13	64
ST 45	400V~50 Hz.	1360	240	5500	14	66
ST 50	400V~50 Hz.	1370	280	7200	16	73

## Önemli Bilgiler

Ürün verileri kullandıkları yere göre teknik değerlerde değişiklik gösterebilir.  
Tüm veriler TSE ve EC normlarına göre ölçülmüştür.  
Ses seviyesi ölçümü üründen 1.5 m. mesafede gerçekleştirilmiştir.  
Tavsiye edilen kullanım ömrü 10 yıldır.  
Tüm ürünler Sanayi Bakanlığınca Onaylı Garanti belgedir.  
Garanti süresi 2 yıldır.  
Dünder Ev Cihazları ürünü geliştirmek amaçlı önceden bildirmeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.