

CS 12,14,16 Serisi Radyal Fanlar (Centrifugal Fans)



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 ClassF ile bobinler için yüksek çalışma aralığı -40°ile+70° *
230 V / 50 Hz Monofaze Fan motoru,
Standartlara Uyumlu Sertifikalı Bileşenler,
IP 44 Koruma Sınıfı

* Sadece bobin için verilmiş çalışma aralığıdır.
Motor için -20° ile +45° çalışma aralığıdır.
Diğer seçenekler 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,
Fabrikalar,
Toz ve buharın olduğu Ortamlar,
Endüstriyel makineleri soğutma amaçlı
(Kaynak makineleri, trafolar, kompresörler..) *
Yanıcı Gazlı Ortamlar *

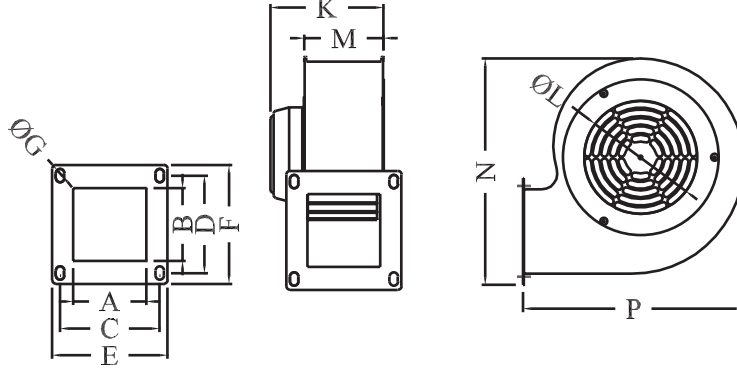
* İsteğe bağlı özel üretilir, teknik veriler değişir.

Özellikler / Characteristic

Fan Gövde ve Pervane

Soğuk çekme yüksek kalite DKP saçtan mamul radyal gövde,
Çevreye duyarlı ve dost elektrostatik epoxy toz boya ile korozyona karşı yüksek direnç,
Standartlara uygun ISO 1940 dinamik tesdi yapılmış galvaniz iletirye dönük radyal pervane,
EN 60335-2-80 standartlarına uygun üretim,
Emiş ağız noz uygulamasıyla yüksek basınç ve debi değerleri,
Hava girişi yabancı madde girişine karşı kafes korumalı .
Özel kenet gövde birleştirmesiyle sağlam ve düzgün gövde yapısı,
Düşük Ses Seviyesi,
İstenilen yönde montaj için Sağ ve Sol yön seçenekleri,

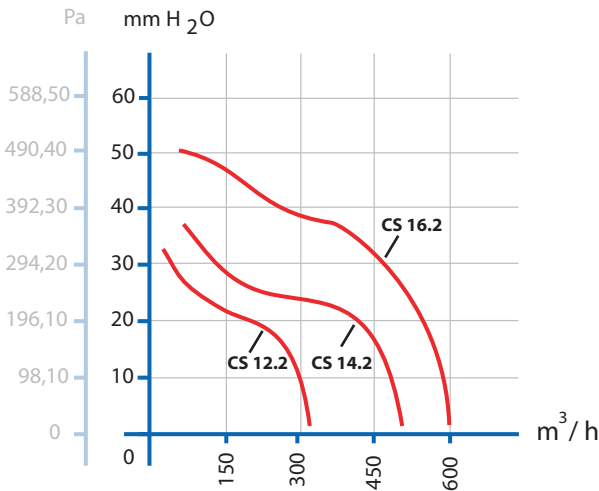
Ölçüler / Dimensions



	A	B	C	D	E	F	ØG	K	ØL	M	N	P	Koli Ölçüleri	Koli Adet	Brüt kg
CS 12.2	82	57	100	68	115	90	Ø 6,5	120	102	87	193	202	295 x 455 x 235	4	2,9
CS 14.2	82	82	112	110	130	134	Ø 9,5	125	117	87	240	225	310 x 500 x 260	4	3,8
CS 16.2	82	82	112	110	130	134	Ø 9,5	130	127	87	263	252	315 x 550 x 280	4	4,0

SAĞ (RIGHT)

Teknik Veriler / Technical Data



MODEL	Volt (V)	r.p.m.	W	MAX.		dB (A)
				m³/h	mm H ₂ O	
CS 12.2	230 V~50 Hz.	2860	95	315	73	64
CS 14.2	230 V~50 Hz.	2600	160	500	20	74
CS 16.2	230V~50 Hz.	2625	230	600	73	76

Önemli Bilgiler

Ürün verileri kullanıldıkları 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 belgelidir.
Garanti süresi 2 yıldır.
Dündar Ev Cihazları ürünü geliştirmek amaçlı önceden bildirmeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



DÜNDAR
havanın olduğu her yerde.