

CM-T 21 Serisi Radyal Fanlar (Centrifugal Fans)



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 ileriye dönük radyal pervane, EN 60335-2-80 standartlarına uygun üretim, Emiş ağız nozl 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,

** İsteğe bağlı özel üretilir, teknik veriler değişir.

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,** 400 V / 50 Hz. Trifaze Fan motoru Standartlara Uyumlu Sertifikalı Bileşenler, IP 54 Koruma Sınıfı,(isteğe bağlı IP 55 üretim olanağı) Trifaze fanlarda inverter kontrol (sürücü kontrol) kullanabilme ***

* Sadece bobin için verilmiş çalışma aralığıdır.

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

Diğer seçenekler için lütfen bizimle irtibata geçiniz.

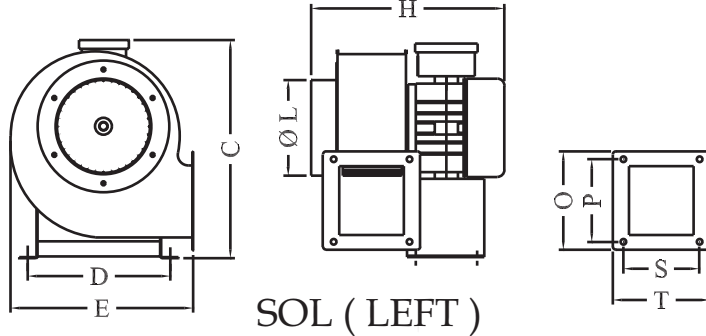
** İsteğe bağlı çeşitli voltaj ve frekanslarda üretim yapılabilir.

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

Kullanım Alanları

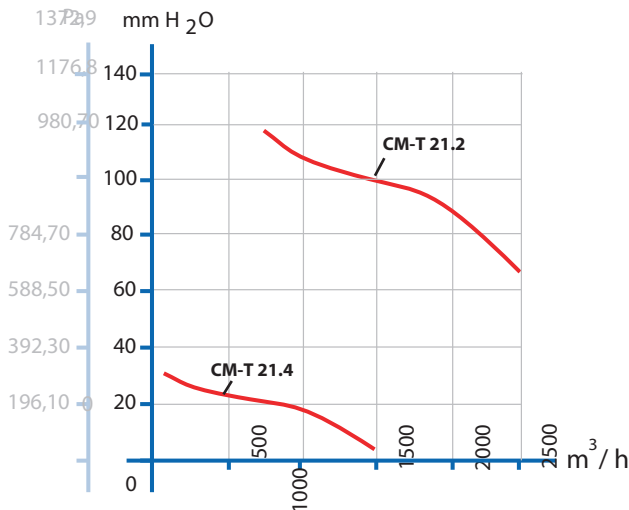
Hava sıcaklığının yüksek olduğu yerlerde sıcak hava tahliyesi, Genel ve endüstriyel binalar, Depo, ambar ve antrepo alanları, Garaj ve umuna açık binalar,tarımsal binalar, Ticari seralar, Büyük atölyeler, Boyahaneler, Fabrikalar, Toz ve buharın olduğu Ortamlar, Endüstriyel makinaları soğutma amaçlı (Kaynak makinaları,trafolar,kompresörler..) * Yanıcı Gazlı Ortamlar *

* İsteğe bağlı özel üretilir, teknik veriler değişir.



	C	D	E	H	ØL	O	P	S	T	Kutu Ölçüleri	Brüt kg
CM-T 21.2	420	265	360	360	198	220	200	150	169	350 x 355 x 430	12,5
CM-T 21.4	420	265	360	360	198	220	200	150	169	350 x 355 x 430	12,5

* Ölçüler mm (milimetre) cinsindedir.



MODEL	Volt (V)	r.p.m.	W	MAX.		dB (A)
				m ³ /h	mm H ₂ O	
CM 21.2	230 V~50 Hz.	2700	1000	2500	118	77
CM 21.4	230 V~50 Hz.	1390	385	1575	34	70
CT 21.2	400V~50 Hz.	2700	1000	2500	118	77
CT 21.4	400V~50 Hz.	1430	440	1650	35	70

Önemli Bilgiler

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