

MONSTER FANLARI

Konforlu Isınma ve
Serinlemenin En Verimli Yolu

MONSTER FAN

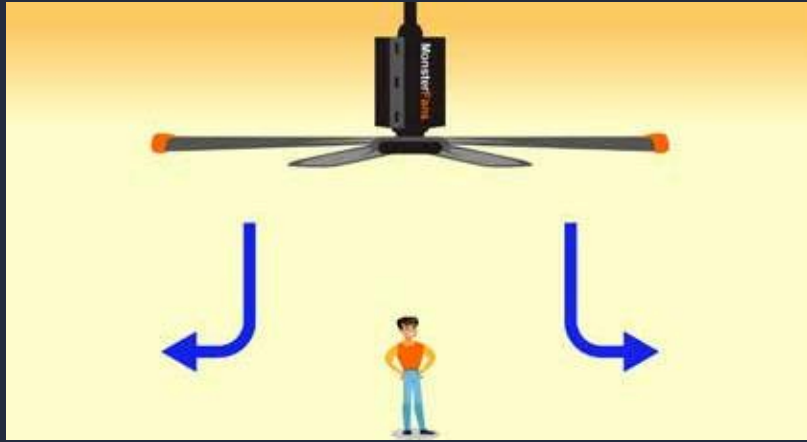


Monster Fan Avantajları

Yazın Serinletir

Monster fanları sıcak yaz aylarında yüksek hacimli havayı çok düşük hızlarda hareket ettirerek serin bir esinti oluşmunu sağlar. (HVLS fans).

Esinti derinin ¼zerinden geğerken, ortam sıcaklığının 5° C d¼ř¼k hissedilmesini sağlar, bu sayede işletmede çok d¼ř¼k maliyetler ile y¼ksek konfor sağlanır.



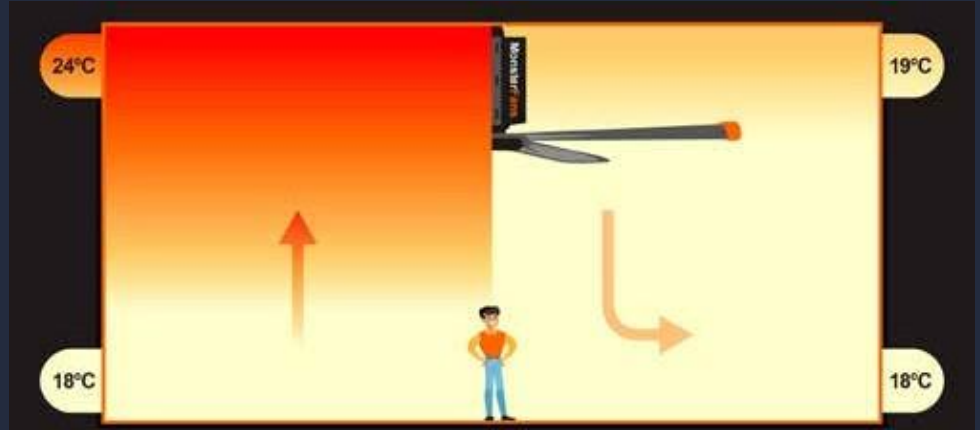


Monster Fan Avantajları

Kışın Maliyet Tasarrufu

Daha az ısı tüketimi bizim sloganımızdır. Sıcak hava doğal olarak yükseldiğinde tavandan ısı kayıpları oluşur. Örneğin eğer ısıtma sıcaklığı 18° C ayarlanmış ise, ısıtma cihazlarınız taban seviyesi 18° C oluncaya kadar çalışacaktır.

Monster fanımız ile tavanda biriken ve kullanılmayan bu havayı tavandan aşağıya yönlendirerek binanın içine eşit bir şekilde dağıtımını sağlar. Buda ısıtıcılarınızın daha az çalışmasını ve işletme maliyetlerinde tasarruf sağlar.



MONSTERFANSIZ ORTAM

Sıcaklık Seviyelerinde Katmanlaşma

MONSTERFANLI ORTAM

Destratifikasyon nedeni ile yavaş hava hareketi

Monster Fanın Faydaları

Monster fan sadece sıradan fan değildir.

Monster fanları olabilecek en iyi teknoloji ile üretilmektedir. Kontrol ünitesi ve motoru dünya lideri markalardır.

Fan kanatlarımız ticari havacılık endüstrisinde kullanılan hafif ağırlıklı eloksallanmış alüminyum ile imal edilmiştir. Bu sayede Monster fanlarımız muhteşem performanslar sergilemektedir.



**Yüksek
Konfor**



**Yüksek Enerji
Tasarrufu**



**Uzun
Ömür**



Çok Sessiz

Monster Fan Kullanım Alanları

Monster Fanları; Depolar, Fabrikalar, Spor Salonları, Havalimanı Binaları, Otomobil Galerileri, Çiftlikler ve Alışveriş Merkezleri gibi yüksek tavanlı mahallerde çok rahat şekilde kullanılabilirler. Yazın oluşturacağı hava akımı ile serinleme sağlar. Kışın ise tavanda biriken ısının homojen bir şekilde tabana yayılmasını sağlar.





... ve daha fazlası



Monster Fan
Kullanım Alanları



Monster Fan
Kullanım Alanları



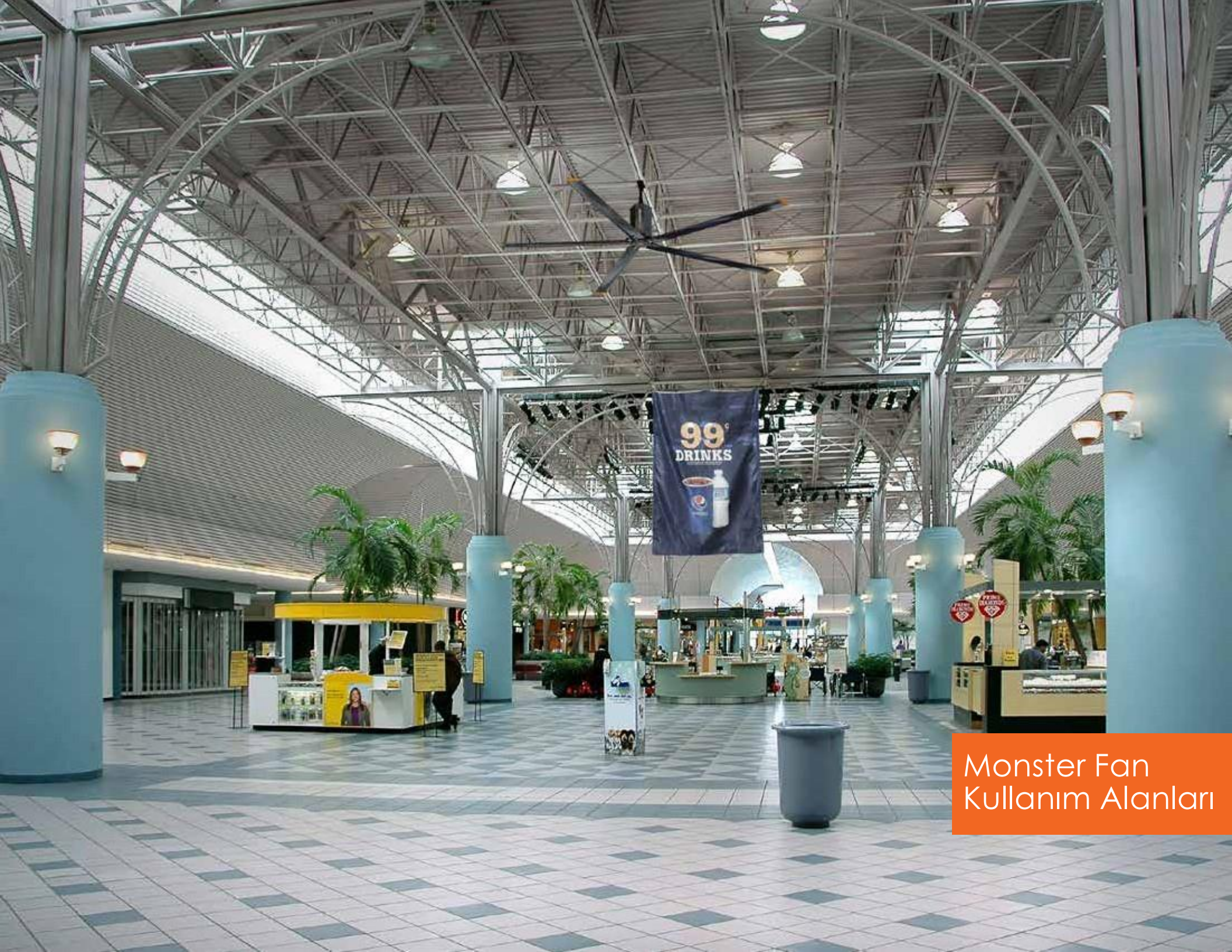
Monster Fan
Kullanım Alanları



Monster Fan
Kullanım Alanları



Monster Fan
Kullanım Alanları



Monster Fan
Kullanım Alanları



Monster Fan
Kullanım Alanları



Monster Fan
Kullanım Alanları

Monster Fan Özellikleri



Model Tipi	MF-C12	MF-C16	MF-C24
Güç Girişi (V)	3~400 V, 50 Hz	3~400 V, 50 Hz	3~400 V, 50 Hz
Maks. Akım (A)	3.23	3.23	3.23
Fan Boyutları (m/ft)	3.6 / 12	4.9 / 16	7.3 / 24
Motor Gücü (kW/hp)	1.5 / 2.0	1.5 / 2.0	1.5 / 2.0
Maks. Dönme Hızı (rpm)	10-95	10-75	10-55
Maks. Hava debisi (m ³ /h)	621,000	675,000	783,000
Tavsiye Edilen Etki Alanı (m ²)	150-400	250-550	500-1,200
Maks. Etki Alanı (m ²)	630	850	1,800
Ağırlık (kg)	104	113	132
Ses Seviyesi (dB)*	up to 55	up to 55	up to 55

*5 m mesafeden maksimum dönüş hızında ölçüm yapılmıştır.

**“Üretkenlik hiçbir zaman şansın sonucu değildir.
Her zaman mükemmelliğe, akıllı planlamaya ve
odaklanmış çabaya bağlıdır.”**

Paul J. Meyer

MonsterFans distribütörleri:

Germany [headquarters]

Schwank GmbH
Bremerhavener Str. 43
50735 Cologne
☎ +49-221-71760
✉ romy@monsterfans.com

Türkiye

Optimum Isıtma Çözümleri A.Ş.
Zümrütevler Mh. Refahlık Sk.
No:5/A Maltepe İstanbul
P.K.:34852
☎ +90-216-3701568
✉ info@optimumisitma.com

Diğer Ülkeler

Lütfen sorularınızı
doğrudan bu
adrese gönderiniz:

✉ info@monsterfans.com



www.MonsterFans.com | info@MonsterFans.com

MonsterFans Almanya merkezli Schwank GmbH uluslararası şirketlerine ait dünya çapında tescilli bir ticari markadır.

