



OZY32 - Mini



OZY70 - Medium



OZY20 - Kasirga



OZY90 - Salon



OZY25 - Minikule



OZY10 - Small





Artan nüfus, enerji kaynaklarında meydana gelen azalma, araç ve gereçlerinin yaygın kullanımı ile birlikte artan enerji ihtiyacı, dünya ülkelerinin enerji politikalarında yenilikler yapılmasını zorunlu kılıyor. Var olan enerji kaynaklarının etkin kullanılması, çevreye duyarlı enerji tedarik sistemlerinin geliştirilmesi ve üretilen enerjinin verimli olarak tüketilmesi, yeni nesillere bırakacağımız dünyanın kalitesini etkileyen en önemli faktörlerdir.

Hem enerji üretiminde doğa dostu teknolojilerin geliştirilip yaygınlaştırılması, hem de üretilen enerjinin nihai tüketicilerce verimli kullanılması enerji üretim ve tüketiminden kaynaklanan ve şu an dünyadaki karbon salımının %80'ine denk gelen, sera gazı etkisinin azaltılmasını sağlayacak en önemli adımdır.

Bu bilinçle gelecek nesillere daha iyi bir dünya bırakabilmek adına "OzyAir" markalı, Evaporatif çalışma prensibiyle çalışan ve düşük enerji tüketimiyle günümüzde yaygın olarak kullanılan ve önümüzdeki yıllarda soğutma alanında adından sıkça söz edilecek olan ürünler üreterek, keşif - uygulama - satış sonrası servis hizmetlerini yürütmekteyiz.

Eşsiz yenilik ve hava soğutma uzmanlığı sunan OzyAir Türkiye'de kurulmuştur. Yenilik'ten enerji verimliliğine, inovasyon'dan çevre yönetimine kadar müşterilerimize faydalı hizmet ve çözümler sunmaktayız. Konut, Endüstriyel ve Ticari segmentlerdeki ürünlerimizin müşterilerimizde oluşturduğu faydalar bizi soğutma kelimesi ile bütünleştirmiştir. OzyAir olarak vizyonumuz ; Son derece yenilikçi, birinci sınıf kaliteye sahip ve enerji verimliliği sunan soğutma ve ısıtma sistemlerini müşterilerimize sunmaktır.



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

NEDEN EVAPORATİF SOĞUTMA SİSTEMİ TERCİH ETMELİYİM?

1- YATIRIM MALİYETİ

Geleneksel gazlı sistemlere göre %80'e varan ölçüde daha az yatırım maliyeti vardır.

2- İŞLETME MALİYETİ

Düşük seviyede enerji tüketir, geleneksel gazlı sistemlere göre %80'e varan ölçüde daha ekonomiktir. Evaporatif soğutma, doğal buharlaşma prensibini kullanarak sıcak havayı soğutur, bu da daha az enerji kullanımı anlamına gelir.

3- BAKIM MALİYETİ

Geleneksel gazlı klima sistemlerine kıyasla daha basit bir tasarıma sahiptir.

Kurulumu kolaydır. Bakım maliyeti çok düşüktür.

4- ÇEVRE KORUMA

Evaporatif soğutma, doğal bir soğutma yöntemidir ve çevre üzerinde olumsuz etkileri daha azdır. Geleneksel klimalara kıyasla daha az enerji ve su tüketerek düşük CO2 salınımına sebep olmakta Soğutma işlemi için kimyasal soğutucu gazlara ihtiyaç duymamakta, bu da ozon tabakasına zarar verilmesini önlemekte ve sera gazı emisyonlarını azaltmaktadır.

Çalışması sırasında tehlikeli madde deşarjı yoktur ve freon içermez.

5- HAVA KALİTESİ

Evaporatif soğutma sistemleri, havayı nemlendirir ve temizler. Bu, iç mekan hava kalitesini iyileştirir ve insanların daha sağlıklı bir ortamda bulunmasını sağlar. %100 Taze, soğutulmuş ve filtrelenmiş havayı ortama vermektedir. Duman, havada asılı kalan toz parçacıkları ve kokuları dışarıya atar. Özel filtre sistemi sayesinde tehlikeli virüs ve bakterilerden arındırılabilir.

Üflediği hava içerisindeki nem nedeniyle alerji ve astım hastaları için faydalıdır.

Üflediği hava içerisindeki nem nedeniyle alerji ve astım hastaları için faydalıdır.

6- VERİMLİLİK

Minimum güç tüketimiyle maksimum soğutma ve arındırma etkisine ulaşmak.

7- ESNEK UYGULAMA

Evaporatif soğutma sistemleri, çeşitli uygulama alanları için esnek bir şekilde kullanılabilir. Evler, ofisler, ticari binalar, endüstriyel tesisler ve seralar gibi çeşitli alanlarda etkilidir

8- İKLİM KOŞULLARINA UYGUNLUK

Evaporatif soğutma, özellikle kuru ve sıcak iklimlerde daha etkilidir. Bu sistem, düşük nemli ortamlarda daha iyi çalışır ve daha fazla soğutma sağlar.



Hindistan ile Almanya'dan araştırmacıların ortak olarak yürüttüğü bir araştırmaya göre, iç mekanlardaki kuru havanın virüslerin yayılımını arttırdığını ortaya koydu. Corona virüs yayılımını engellemek için iç mekanlardaki havada %40 ile %60 oranında nem bulunması tavsiye edildi.

Nem virüslerin bulaşmasını nasıl engelliyor ?

Kuru bir havaya sahip kapalı mekanda buharlaşmayla birlikte küçülen mikro-damlacıklar hafifliyor ve havada süzülüyorlar. Araştırmaya göre bu durum virüslerin "mekanda bulunan diğeri insanların solumaları veya günlerce yaşayabilecekleri bir eşyanın üstüne konmaları için ideal bir yol oluyor." Yaptıkları ortak araştırma sonucunda uzmanlar, kapalı alanlarda havadaki nemin %40 ve üzerinde olmasını öneriyorlar.

Klasik klimalar yerine tercih edeceğiniz yüksek nem prensibi ile çalışan OzyAir Endüstriyel Soğutma Sistemleri ile işletmenizde geniş ve kalabalık alanlarda Koronavirüs yayılımını azaltabilirsiniz.

#doğalserinlikkaynağı

ozyair.com.tr

KASIRGA



Kasırğa, soğutmak istediğiniz ortam için en doğru çözümdür. Teknolojisi sayesinde havanın bağıl nem oranını düşürerek soğutma sağlar ve içindeki güçlü fan etrafa hemen soğuk havayı geniş açı ile yayar. Böylece ortamdaki tüm canlı ve nesnelere soğumayı hissedecektir. Su doldurma haznesine erişimi kolaydır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	OZY20 - Kasırğa
Güç	750 W
Voltaj	220 V / 50 Hz
Hava Debisi	20000 m3/h
Fan Hızı	3 Kademeli
Akım (Amper)	3,4 A
Ağırlık	49 Kg
Soğutma Alanı	120 - 150 m2
Su Tank Kapasitesi	150 Lt
Ses	65 dBA
Ölçü	920 x 580 x 1480 mm



KULLANIM ALANLARI

Elektronik, elektro kaplama, ayakkabı, baskı, plastik, giyim, ambalaj, gıda işleme endüstrisi - Tekstil, makine, seramik, kimya sanayi, metalurji, cam, metal, deri ve diğer imalatlar - Hastane, klinik, okullar, bekleme salonlar, kafeler, alışveriş merkezleri, süpermarketler, çamaşırhane - Ofisler, ev, mutfaklar, market, büyük eğlence merkezi, yer altı otoparkı, istasyonlar ve diğer halka açık yerler - Sera, çiçek, kümes hayvanları, hayvancılık ve diğer çiftlik türleri - Mevcut chiller klima ve fan kullanılan yerlerde yardımcı ekipman olarak - Yüksek nem ihtiyacı olan kapalı alanlarda.



Doğa Dostu



Çevre Dostu



Enerji Tasarrufu



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

SALON

Salon, soğutmak istediğiniz ortam için en doğru çözümdür. Teknolojisi sayesinde havanın bağıl nem oranını düşürerek soğutma sağlar ve içindeki güçlü fan etrafa hemen soğuk havayı geniş açı ile yayar. Böylece ortamdaki tüm canlı ve nesnelere soğumayı hissedecektir. Su doldurma haznesine erişimi kolaydır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	OZY90 - Salon
Güç	350 W
Voltaj	220 V / 50 Hz
Hava Debisi	9000 m3/h
Fan Hızı	3 Kademeli
Akım (Amper)	1,6 A
Ağırlık	40 Kg
Soğutma Alanı	90 - 100 m2
Su Tank Kapasitesi	100 Lt
Ses	60 dBA
Ölçü	810 x 540 x 1380 mm



KULLANIM ALANLARI

Elektronik, elektro kaplama, ayakkabı, baskı, plastik, giyim, ambalaj, gıda işleme endüstrisi - Tekstil, makine, seramik, kimya sanayi, metalurji, cam, metal, deri ve diğer imalatlar - Hastane, klinik, okullar, bekleme salonlar, kafeler, alışveriş merkezleri, süpermarketler, çamaşırhane - Ofisler, ev, mutfaklar, market, büyük eğlence merkezi, yer altı otoparkı, istasyonlar ve diğer halka açık yerler - Sera, çiçek, kümes hayvanları, hayvancılık ve diğer çiftlik türleri - Mevcut chiller klima ve fan kullanılan yerlerde yardımcı ekipman olarak - Yüksek nem ihtiyacı olan kapalı alanlarda.



Doğa Dostu



Çevre Dostu



Enerji Tasarrufu



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

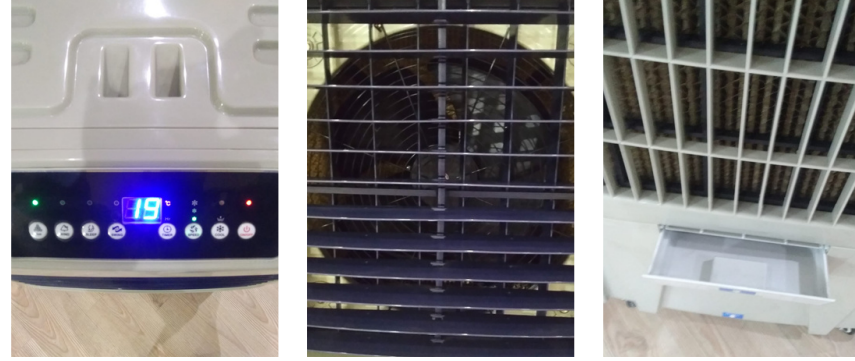
MEDIUM

Medium, soğutmak istediğiniz ortam için en doğru çözümdür. Teknolojisi sayesinde havanın bağıl nem oranını düşürerek soğutma sağlar ve içindeki güçlü fan etrafa hemen soğuk havayı geniş açı ile yayar. Böylece ortamdaki tüm canlı ve nesnelere soğumayı hissedecektir. Su doldurma haznesine erişimi kolaydır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	OZY70 - Medium
Güç	200 W
Voltaj	220 V / 50 Hz
Hava Debisi	6500 m3/h
Fan Hızı	3 Kademeli
Akım (Amper)	0,9 A
Ağırlık	23 Kg
Soğutma Alanı	70 - 80 m2
Su Tank Kapasitesi	80 Lt
Ses	66 dBA
Ölçü	645 x 450 x 1230 mm



KULLANIM ALANLARI

Elektronik, elektro kaplama, ayakkabı, baskı, plastik, giyim, ambalaj, gıda işleme endüstrisi - Tekstil, makine, seramik, kimya sanayi, metalurji, cam, metal, deri ve diğer imalatlar - Hastane, klinik, okullar, bekleme salonları, kafeler, alışveriş merkezleri, süpermarketler, çamaşırhane - Ofisler, ev, mutfaklar, market, büyük eğlence merkezi, yer altı otoparkı, istasyonlar ve diğer halka açık yerler - Sera, çiçek, kümes hayvanları, hayvancılık ve diğer çiftlik türleri - Mevcut chiller klima ve fan kullanılan yerlerde yardımcı ekipman olarak - Yüksek nem ihtiyacı olan kapalı alanlarda.



Doğa Dostu



Çevre Dostu



Enerji Tasarrufu



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

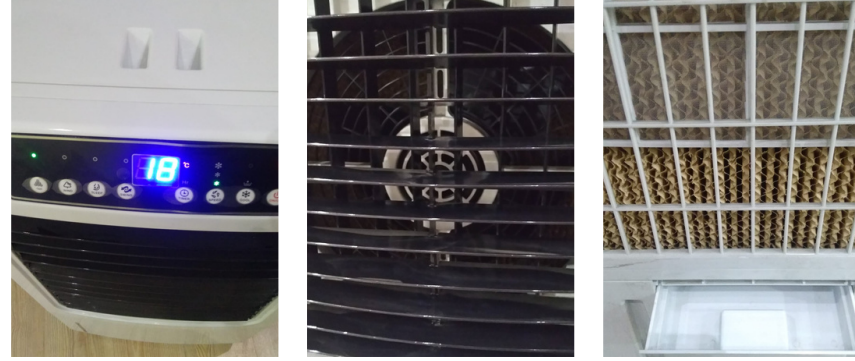
MINI

Mini, evinizi ve ofisinizi soğutmak için en uygun ve pratik çözümdür. Teknolojisi sayesinde ortamdaki havayı temizler, partikülleri tutar, çalışması esnasında suyun buharlaşması ile havadaki nem miktarı artar. Su doldurma haznesine erişimi kolay olan Mini, tekerlekleri sayesinde istenilen alana rahatlıkla taşınabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	OZY32 - Mini
Güç	115 W
Voltaj	220 V / 50 Hz
Hava Debisi	3200 m3/h
Fan Hızı	3 Kademeli
Akım (Amper)	0,5 A
Ağırlık	14,5 Kg
Soğutma Alanı	40 - 50 m2
Su Tank Kapasitesi	30 Lt
Ses	50 dBA
Ölçü	480 x 360 x 950 mm



KULLANIM ALANLARI

Ev ve ofisler için kullanımı uygundur.



Doğa Dostu



Çevre Dostu



Enerji Tasarrufu



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

MINIKULE

Minikule, evinizi ve ofisinizi soğutmak için en uygun ve pratik çözümdür. Teknolojisi sayesinde ortamdaki havayı temizler, partikülleri tutar, çalışması esnasında suyun buharlaşması ile havadaki nem miktarı artar. Su doldurma haznesine erişimi kolay olan Minikule, tekerlekleri sayesinde istenilen alana rahatlıkla taşınabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	OZY25 - Minikule
Güç	85 W
Voltaj	220 V / 50 Hz
Hava Debisi	2500 m3/h
Fan Hızı	4 Kademeli
Akım (Amper)	0,5 A
Ağırlık	7,5 Kg
Soğutma Alanı	20 - 30 m2
Su Tank Kapasitesi	13 Lt
Ses	40 dBA
Ölçü	315 x 280 x 980 mm



KULLANIM ALANLARI

Ev ve ofisler için kullanımı uygundur.



Doğa Dostu



Çevre Dostu



Enerji Tasarrufu



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

SMALL

Small, evinizi ve ofisinizi soğutmak için en uygun ve pratik çözümdür. Teknolojisi sayesinde ortamdaki havayı temizler, partikülleri tutar, çalışması esnasında suyun buharlaşması ile havadaki nem miktarı artar. Su doldurma haznesine erişimi kolay olan Small, istenilen alana rahatlıkla taşınabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	OZY10 - Small
Güç	88 W
Voltaj	220 V / 50 Hz
Hava Debisi	1000 m3/h
Fan Hızı	3 Kademeli
Akım (Amper)	0,4 A
Ağırlık	5,6 Kg
Soğutma Alanı	15 m2
Su Tank Kapasitesi	8 Lt
Ses	55 dBA
Ölçü	310 x 310 x 625 mm



KULLANIM ALANLARI

Ev ve ofisler için kullanımı uygundur.



Doğa Dostu



Çevre Dostu



Enerji Tasarrufu



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr

OZYAIR



D
O
Ğ
A



Ç
E
V
R
E



D
O
S
T
U



D
O
S
T
U



OZYAIR

İthalatçı Firma

ozyair.com.tr

www.yildiztepeenerji.com.tr



OZYAIR EVAPORATİF SOĞUTMA SİSTEMLERİ

Merkez : Yıldırım Mahallesi 26005 Sokak No.21 Orkide Apartmanı Kat.1 Daire.1 KARESİ / BALIKESİR

Fabrika : Gümüşçeşme Mahallesi 8001 Sokak No.3A ALTIEYLÜL / BALIKESİR

Telefon : +90 266 243 43 83

www.ozyair.com.tr - info@ozyair.com.tr

İzmir : Halkapınar Mahallesi 1376 Sokak Boran Plaza B Blok No.3-AP KONAK / İZMİR

Telefon : +90 232 462 44 75

www.yildiztepeenerji.com.tr - info@yildiztepeenerji.com.tr

WhatsApp Sipariş Hattı

0501 141 43 83

