

dese

ozone generators®



M O R E G O O D F E V E R

Firmamız; 2007 yılından bu yana su ve ortam dezenfeksiyon sistemleri, ozon jeneratör teknolojileri alanında faaliyet göstermektedir.

Ortam havası dezenfeksiyonu, ekipman ve ürün dezenfeksiyonu, sanitasyon amaçlı ozon jeneratörü standart üretimlerimizin dışında proje ve ihtiyaca uygun çözümler sunuyoruz.

Su filtrasyon ve dezenfeksiyon sistemlerini kullanan içme suyu fabrikalarının, gıda işleme ve depolama tesislerinin, kozmetik ve medikal sektörün ihtiyaçlarının tespiti ve çözümü konusunda çözüm ortaklarımızla birlikte uygun olan en iyi sistemi sunmaktadır.

Ozon gazının su, hava ve diğer alanlarda sürekli yenilenen uygulama teknolojilerini takip eden, ülkemizde konusunda lider bir uygulama firması olmayı hedefleyen, kendini sürekli yenileyen ve geliştiren firmamız, siz değerli müşterilerimize her koşulda en iyi hizmeti sunmaktadır.



Ozon Nedir?

Bilindiği üzere parfüm, araba gazı gibi havayı kirleten gazlar ozon tabakasını tehlikeye sokmaktadır. Ancak asıl amacı dünyayı güneşin zararlı ışınlarından korumak ve **doğal mikrop koruyucu** görevi görmektedir. Özellikle yağmur yağdığı anda etrafta oluşan o mis ve **ferah koku**, ozon tabakası sayesinde meydana gelmektedir.

Ozon, oksijen molekülüne bir oksijen daha eklenmesi sonucu oluşan **aktif oksijen gazına verilen isimdir**, doğal bir gazdır ve atmosferin yüksek kısımlarında meydana gelir. Üst katmanlarda ultraviyole ışınlar, altta ise yıldırımlar esnasında meydana gelen (korona deşarjı) etkileşim sonucu kendiliğinden oluşur.

DESE Ozonu Nasıl Oluşturur?

Ozon, Oksijen (**O2**) atomuna bir adet daha oksijen eklenmesi sonucu oluşur daha sonra tekrar oksijene dönüşür. DESE OZON JENERATÖRLERİ, havadan sağlanan iki Oksijen atomunun yüksek voltajlı titanyum plakalardan geçirilerek doğadaki Korona Akım Metoduyla küçük çaplı modelleyerek OZON oluşturur.

Ozon Kullanım Alanları.

Eysel

Ev Dezenfeksiyonu
Araba Dezenfeksiyonu
Depo Dezenfeksiyonu
İş Yeri Dezenfeksiyonu
Tuvalet Dezenfeksiyonu
Tekne Dezenfeksiyonu
Giysi Dezenfeksiyonu

Kullanım Alanları

Ekipman Dezenfeksiyonu
Ortam Dezenfeksiyonu
Kabin Dezenfeksiyonu
Yüzme Havuzu Dezenfeksiyonu
Yangın Sonrası Koku Giderimi
Su Baskını Sonrası Koku giderimi
Sigara Kokusu Giderimi
Kötü Koku Giderimi

Endüstriyel

Otel
 Mağaza
 Restoran - Cafe
 Okul - Dersane
 Oto Yıkama
 Market - Bakkal
 İş Yeri
 Kongre Merkezi
 Toplantı Salonu
 Sinema Salonu
 Tiyatro Salonu
 Düğün Salonu
 Veteriner
 Spor Salonu
 Hastane
 Muayenehane
 Fabrika
 Yat - Tekne
 Huzurevi
 Banka Şubeleri
 Otomotiv
 Catering
 Et-Süt Ürün Tesisleri
 Ortak Kullanım Alanları
 Umumi Tuvaletler

Pratik
Zamanlayıcı

Led Durum Işığı

Herhangi bir sarf malzemesi
tüketmeye **ihtiyaç duymaz.****Düşük enerji tüketimi (75w)**Günlük **kolay kullanım.**

Özellikler

1-90 Dk. Mekanik Röle
Kullanım Alanı **500 m³**
Ozon Çıkışı **5 g/h (gram saat)**

Elektrostatik Boyalı
Galveniz Kasa

CE
Sertifikası

DSA-5

2 YIL
GARANTİ

Kapasite

Kullanım Alanı **500 m³**
Ozon Çıkışı **5 g/h (gram saat)**
Hava Debisi **50 m³/h**

Çevre

Ölçüler **13cm x 28cm x 20cm**
Ağırlık **2,3 kg**
Çalışma Sıcaklığı **4-40 °C**
Çalışma Ortamı Nem Oranı **% 20-%65**
Elektrostatik Boyalı **Galveniz Kasa**

Güç

Ozon Üretim Yöntemi **Seramik Karbon Plate**
Korona Frekansı **5-12 Khz**
Besleme **220 V**
Güç **70 W**
Akım **0,3 A**

Kontrol

1-90 Dk. Mekanik Röle
Led Gösterge

Pratik
Zamanlayıcı

Herhangi bir sarf malzemesi
tüketmeye **ihtiyaç duymaz.**

Düşük enerji tüketimi(75w)

Günlük **kolay kullanım.**



Elektrostatik Boyalı
Galveniz Kasa

Özellikler

1-90 Dk. Mekanik Röle
Kullanım Alanı **1000 m³**
Ozon Çıkışı **10 g/h (gram saat)**

DSA-10

2 YIL GARANTİ

CE

Sertifikası

Kapasite

Kullanım Alanı **1000 m³**
Ozon Çıkışı **10 g/h (gram saat)**
Hava Debisi **50 m³/h**

Çevre

Ölçüler **13cm x 28cm x 20cm**
Ağırlık **2,3 kg**
Çalışma Sıcaklığı **4-40 °C**
Çalışma Ortamı Nem Oranı **% 20-%65**
Elektrostatik Boyalı **Galveniz Kasa**

Güç

Ozon Üretim Yöntemi **Seramik Karbon Plate**
Korona Frekansı **5-12 Khz**
Besleme **220 V**
Güç **70 W**
Akım **0,3 A**

Kontrol

1-90 Dk. Mekanik Röle
Led Gösterge

Programlanabilir **Dijital**
Gösterge



Herhangi bir sarf malzemesi
tüketmeye **ihtiyaç duymaz.**

Düşük enerji tüketimi (75w)

Günlük **kolay kullanım.**

Özellikler

Programlanabilir Dijital Zamanlama
Kullanım Alanı **500 m³**
Ozon Çıkışı **5 g/h (gram saat)**

Elektrostatik Boyalı
Galveniz Kasa

CE
Sertifikası

DSD-5

2 YIL
GARANTİ

Kapasite

Kullanım Alanı **500 m³**
Ozon Çıkışı **5 g/h (gram saat)**
Hava Debisi **50 m³/h**

Çevre

Ölçüler **13cm x 28cm x 20cm**
Ağırlık **2,3 kg**
Çalışma Sıcaklığı **4-40 °C**
Çalışma Ortamı Nem Oranı **% 20-%65**
Elektrostatik Boyalı **Galveniz** Kasa

Güç

Ozon Üretim Yöntemi **Seramik Karbon Plate**
Korona Frekansı **5-12 Khz**
Besleme **220 V**
Güç **70 W**
Akım **0,3 A**

Kontrol

Programlanabilir Dijital Panel
Led Gösterge

Programlanabilir Dijital Gösterge

Herhangi bir sarf malzemesi tüketmeye **ihtiyaç duymaz.**

Düşük enerji tüketimi(75w)

Günlük **kolay kullanım.**



Elektrostatik Boyalı **Galveniz** Kasa

Özellikler

Programlanabilir Dijital Zamanlama
Kullanım Alanı **1000 m³**
Ozon Çıkışı **10 g/h (gram saat)**

DSD-10

2 YIL GARANTİ

CE

Sertifikası

Kapasite

Kullanım Alanı **1000 m³**
Ozon Çıkışı **10 g/h (gram saat)**
Hava Debisi **50 m³/h**

Çevre

Ölçüler **13cm x 28cm x 20cm**
Ağırlık **2,3 kg**
Çalışma Sıcaklığı **4-40 °C**
Çalışma Ortamı Nem Oranı **% 20-%65**
Elektrostatik Boyalı **Galveniz** Kasa

Güç

Ozon Üretim Yöntemi **Seramik Karbon Plate**
Korona Frekansı **5-12 Khz**
Besleme **220 V**
Güç **70 W**
Akım **0,3 A**

Kontrol

Programlanabilir Dijital Panel
Led Gösterge

dese

ozone generators®



www.deseozon.com
info@deseozon.com
0850 532 22 00

Maltepe Mah. Davutpaşa Cad.
TİM-2 İş Merkezi Kat:2 No:477
T O P K A P I İ S T A N B U L

M O R E G O O D F E R