

OZON JENERATÖRLERİ

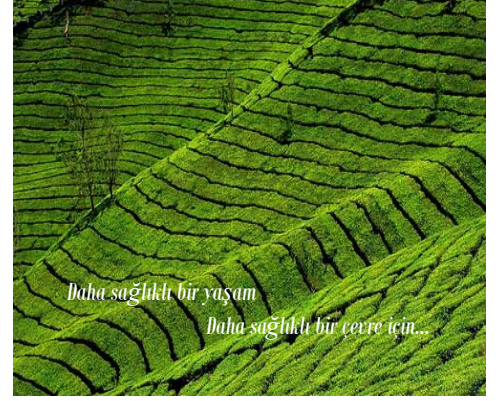
AA SERİSİ

www.genozon.com

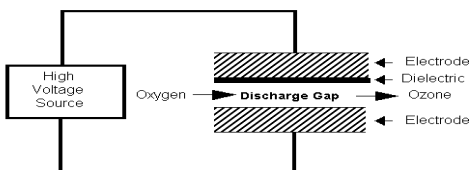
Ozon Teknolojileri,

Ozon (O₃) gazının "Corona Discharge" yöntemiyle "Ambient Air" (Ortam havası), AA Serisi bu jeneratörler Ortamın Oksijenini Ozon'a dönüştüren sistemlerdir.

220-240 V 50 Hz. Su veya Hava soğutmalı
Bu modeller 1g/h- 1000 g/h arası Ozon çıkışı sağlarlar,
Çalışma sıcaklığı ; 4-40 °CN.Nem(%) :≤80



Model	Ozon Output g/h	Power (W)	Ozon Konsantrasyon gr/Nm ³ ..%w/w	Gaz Output Lt/min.	Ürün Ölçüleri
GN-Q1002A	2 g/h	50	45 gr/Nm ³ ..%3,5	0,70	43 x 35 x 18
GN-Q1005A	5 g/h	150	45 gr/Nm ³ ..%3,5	1,85	43 x 35 x 18
GN-Q1010A	10 g/h	220	45 gr/Nm ³ ..%3,5	3,70	40 x 30 x 75
GN-Q1015A	15 g/h	280	45 gr/Nm ³ ..%3,5	5,50	40 x 30 x 75
GN-Q1020A	20 g/h	350	45 gr/Nm ³ ..%3,5	7,50	50 x 35 x 90
GN-Q1030A	30 g/h	350	45 gr/Nm ³ ..%3,5	11,00	50 x 35 x 90
GN-Q1040A	40 g/h	400	45 gr/Nm ³ ..%3,5	15,00	50 x 35 x 90
GN-Q1050A	50 g/h	500	45 gr/Nm ³ ..%3,5	18,50	120 x 60 x 40
GN-Q1060A	60 g/h	620	45 gr/Nm ³ ..%3,5	22,00	120 x 60 x 40
GN-Q1070A	70 g/h	720	45 gr/Nm ³ ..%3,5	26,00	120 x 60 x 40



Corona Discharge
Teknolojisi



Ozon Jeneratörü

COMMERCIAL WATER OZONE SYSTEM
CORONA DISCHARGE TECHNOLOGY



Özellikler;

- . Devamlı Sanitasyon
- . Kolay Montaj
- . Minimal Bakım
- . Otomatik Operasyon

Faydaları;

- . Komple Sanitasyon
- . Daha temiz bir su
- . Berraklık
- . Kalıntı yok..
- . Bakteri.Fungus ve Koku Giderimi
- . Sarf gideri yok,

OZON JENERATÖRÜ,AIR DRYER,CONTACT TANK,VENTURI
AIR VENT SİSTEMLERİNİ BİR ARADA SUNAN
"KULLANMA SUYU OZONLAMA SİSTEMİ"
SU DEZENFEKSİYONUNDA YENİ NESİL BİR SİSTEM

**SU KAYNAĞINDA GELEN SUYUN
VENTURİ SİSTEMİYLE OZONLANMASI
VE OZONLU SUYUN HATTA VERİLMESİ
ESASINA GÖRE DİZAYN EDİLMİŞTİR.**

EKİPMANLAR;

- . OZON JENERATÖR
- . AIR DRYER (HAVA KURUTUCU)
- . BOOSTER PUMP
- . VENTURİ ENJEKTÖR
- . SS KONTAKT TANK
- . OZON MONİTÖR,ORP
- . MONTAJLI BORULAMA SİSTEMİ



ÖZELLİKLER;

- . 2,8 g/h OzonOutput
- . 3/4 HP
- . 220 V 50 Hz.
- . 90 Kg.
- . 172 x 74 x 74 (cm.) (YxExD)
- . 17-85 Lt/dk. Su Debisi
- . Check Valf
- . Air Ventil

Kullanım Alanları;

- . Hastaneler
- . Oteller
- . Gıda İşleme Tesisleri
- . Meşrubat Sanayi
(Şebeke ve Kuyu Suyu Ozonlanması)

**Ozonlu Sanitasyon Sistemleri
Su Dezenfeksiyonunda Dünya'da
Uygulanan EN ETKİLİ
Yöntemlerdir**