

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,VENTURİ
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
- . ORP
- . Air Ventil
- . Check Valf

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**