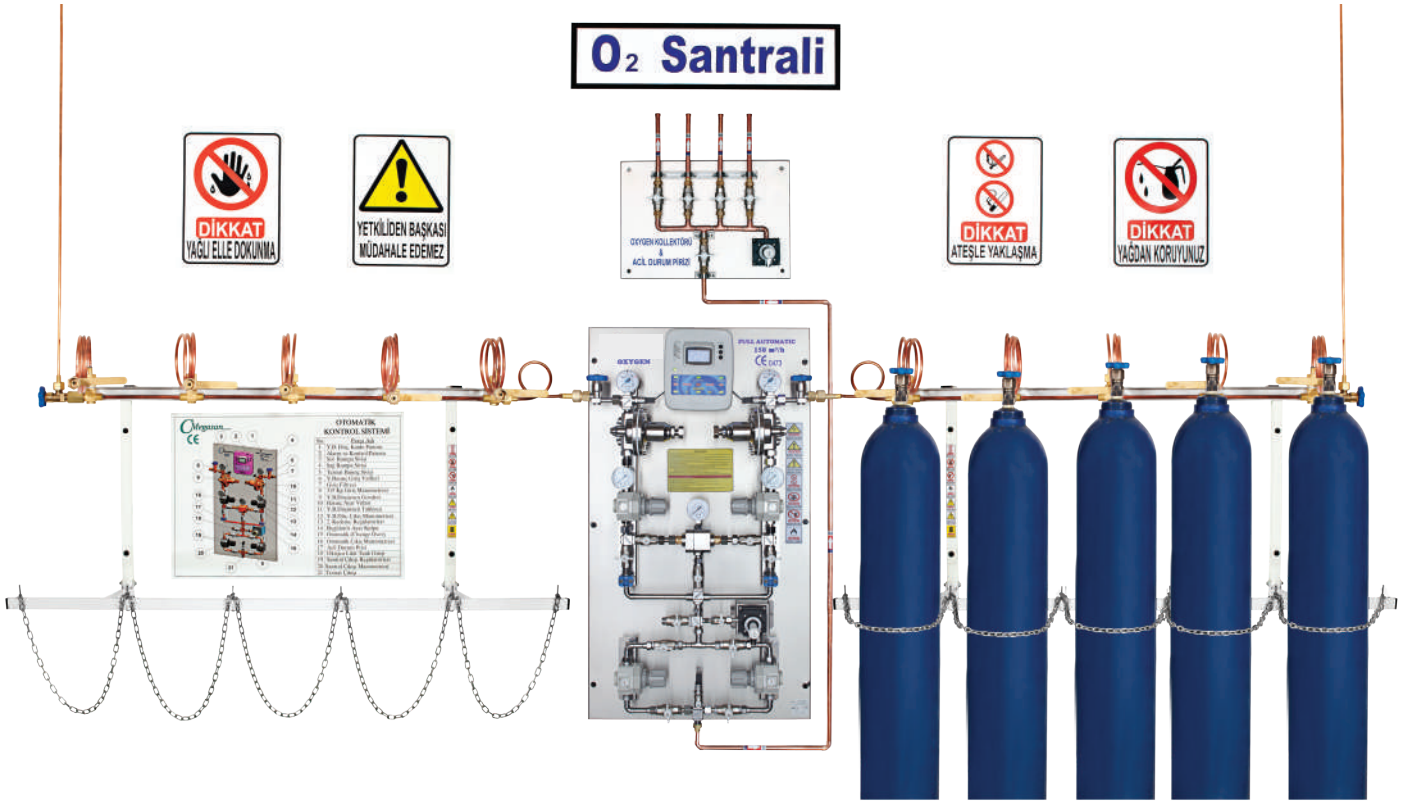


TÜP BESLEMELİ SANTRALLER

O₂ Santrali



Ürün Kodu : MG-xSyz "x:O (Oksijen), A (N₂O), SA (Saf Azot), AR (Argon), KG (Karışım Gaz), K (CO₂), HD (Hidrojen), H (Kuru Hava), HE (Helyum), AT (Asetilen), EO (Etilen Oksit)" y: 2,4,6,8... z: 1,2,3,4,5
 Ürün Adı : Merkezi Gaz Santrali (Tüp Beslemeli Sistem)



Kullanım Alanları

Oksijen
Azot Protoksit
Saf Azot -N ₂
Argon
Karışım Gaz

Karbon Dioksit

Hidrojen
Kuru Hava
Helyum
Etilen Oksit
Asetilen

Kullanım Amacı

Gaz Santrallerine yedek sistem olarak yada manuel santrallerde kullanılmaktadır.

Teknik Özellikleri

Ürün Kodu	: MG-YBDTx "x:O (Oksijen), A (N ₂ O), SA (Saf Azot), AR (Argon), KG (Karışım Gaz), K (CO ₂), HD (Hidrojen), H (Kuru Hava), HE (Helyum), AT (Asetilen), EO (Etilen oksit)"
Ürün Adı	: Tekli Yüksek Basınç Düşürücü Ünitesi
Giriş Basıncı	: Max. 220 Bar Giriş Basıncı
Çıkış Basıncı	: 4 - 7 Bar Arası
Kapasite	: 150 m ³ /h
Giriş Sayısı	: 1 adet
Çalışma Isı Değ.	: (+10) - (+45) C°
Enerji Beslemesi	: 220 V 50 Hz 100 Watt
Paket Tipi	: Karton Kutu
Paket Ölçüleri	: 52x36x17 cm
Paket Ağırlığı	: 10 Kg
Alarm Sistemi	: Görsel ve Duysal alarm