



## ÖZELLİKLER



### **YAKIT GÖSTERGESİ**

Kalan yakıt miktarının gözlenmesini sağlayan depo üzerindeki gösterge



### **OHV**

Bakım ve kullanımı daha kolay üstten supaplı motor



### **YAĞ ALARMI**

Motor yağsız kaldığında çalışmasını önleyerek motoru koruyan alarm sistemi



### **AVR**

Voltajın 220 V veya 380 V 'da sabit olarak kalmasını sağlayan otomatik voltaj regülatörü



### **KORUMALI ŞALTER**

Aşırı akım çekildiğinde devreyi keserek jeneratörü koruyan şalter



### **VOLTMETRE**

Grup üzerinde A.C. Çıkış voltajını gösteren kadran



### **YİKLE SİSTEMİ**

İlk çalıştırmada veya soğuk havalarda kolay çalıştırma amaçlı, zengin yakıt karışımı sağlayan sistem



### **ÇİFT ELEMANLI HAVA FİLTRESİ**

Emilen havanın toz ve pisliklerden arınmasını sağlayan çift elemanlı hava filtresi



### **BÜYÜK YAKIT TANKI**

15-25 lt arası yakıt tankı

## GENEL ÖZELLİKLER

Tek-Fazlı, 50 Hz, PF 1

AC Nominal Güç (kW)	2,5
Maksimum Güç (kW)	2,8
AC Nominal Akım	10
Voltaj (V)	230
Frekans (Hz)	50
Faz Sayısı	1
Güç Faktörü	0,8
Yakıt Tüketimi (L/sa)	1,1
Gürültü Seviyesi (dB(A))	76



## MOTOR ÖZELLİKLERİ

Devir (d/dk.)	3000
Güç (Hp)	6,5
Silindir Sayısı	1
Silindir Hacmi (mL.)	196
Yakıt Türü	Benzin
Yağ Kapasitesi (L.)	0,6
Yakıt Tank Kapasitesi (L.)	15
Start Şekli	İpli

## BOYUT VE AĞIRLIK

En (mm.)	605
Boy (mm.)	490
Yükseklik (mm.)	490
Ağırlık (kg.)	50