



## 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 230 V 'da sabit olarak kalmasını sağlayan otomatik voltaj regülatörü



### **KORUMALI ŞALTER**

Aşırı akım çekildiğinde devreyi keserek jeneratörü koruyan şalter



### **LED EKRAN**

Voltaj ve akımı izlemeye imkan sağlayan kullanım sayaçlı led ekran



### **JİKLE 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  
(Tank büyüklüğüne göre çalışma süresi değişebilir.)

## GENEL ÖZELLİKLER

Tek-Fazlı, 50 Hz, PF 1

AC Nominal Güç (kW)	2,5
Maksimum Güç (kW)	2,8
AC Nominal Akım (A)	11
Voltaj (V)	230
Frekans (Hz)	50
Faz Sayısı	1
Güç Faktörü	1
Yakıt Tüketimi %100(L/sa)	1,55
Yakıt Tüketimi %75 (L/sa)	1,12
Yakıt Tüketimi %50 (L/sa)	0,92
Gürültü Seviyesi (dB(A))	76
Ses Seviyesi (LwA)	96
Kutup Sayısı	2
Yardımcı Soket	2x16A/250v

Üretici önceden haber vermeksizin model, teknik özellikler, renk, ekipman, aksesuarlar ve resimler üzerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.  
(10.08.2018)





## MOTOR ÖZELLİKLERİ

Devir (d/dk.)	3000
Güç (Hp)	5,8
Motor Çıkışı (kW)	4,3
Bore ve Stroke	70x54
Sıkıştırma Oranı	8,5
Silindir Sayısı	1
Silindir Hacmi (mL.)	208
Yakıt Türü	Benzin
Yağ Kapasitesi (L.)	0,6
Yakıt Tank Kapasitesi (L.)	15
Start Şekli	Elektrikli/İpli
Soğutma Sistemi	Hava Soğutmalı
Akü Kapasitesi	6.5Ah

## BOYUT VE AĞIRLIK

En (mm.)	495
Boy (mm.)	610
Yükseklik (mm.)	485
Ağırlık (kg.)	46,5