



## Özellikler



### **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



### **LED EKРАН**

Voltaj ve akımı izlemeye imkan sağlayan kullanım sayaçlı led ekran



### **ÇİFT ELEMANLI HAVA FİLTRESİ**

Emilen havanın toz ve pıstıklardan arınmasını sağlayan çift elemanlı hava filtresi



### **BÜYÜK YAKIT TANKI**

15-25 lt arası yakıt tankı

## Genel Özellikler

Nominal Güç (kW/kVA)	2.50/2.5
Maksimum Güç (kW/kVA)	2.80/2.8
Nominal Current (A)	10.87
Voltaj (V)	230
Faz Sayısı	1
Power Factor	1
Frekans (Hz)	50
Yakıt Tüketimi @%100Yük (l/h)	1.55
Yakıt Ütketimi @%75Yük (l/h)	1.12
Yakıt Ütketimi @%50Yük (l/h)	0.92
Ses Seviyesi (dB(A))	76
Gürültü Seviyesi (LwA)	96
Kutup Sayısı	2



Yedek Soket

2x16A/250v

**Motor Özellikleri**

Devir (rpm)	3000
Motor Çıkış (kW)	4.3
Güç (hp)	5.3
Bore ve Stroke mm (in)	70x54
Sıkıştırma Oranı	8.5:1
Silindir Sayısı	1
Silindir Hacmi (ml)	208
Yakıt Tipi	Benzin
Yağ Kapasitesi l (gal)	0.6
Yakıt Tank Kapasitesi (l)	15
Start Şekli	Elektrikli / İpli
Soğutma Sistemi	Hava Soğutmalı
Akü Kapasitesi (Ah)	6.5

**Boyut ve Ağırlık (Açık)**

Genişlik mm (ft)	495
Yükseklik mm (ft)	610
Yükseklik (mm)	485
Ağırlık (kg)	46.5