



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



İKLE 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



HOURMETER

Ürünün toplam çalışma süresini gösteren kullanım sayacı



TEKERLEKLİ TAŞIMA SİSTEMİ

Taşımada kolaylık sağlayan 4 adet tekerlek

Genel Özellikler

Nominal Güç (kW/kVA)	7.20/9
Maksimum Güç (kW/kVA)	11.60/14.5
Nominal Current (A)	12.99
Faz Sayısı	3
Power Factor	1
Frekans (Hz)	50
Yakıt Tüketimi @%100Yük (l/h)	7.5
Yakıt Ütketimi @%75Yük (l/h)	6.12
Yakıt Ütketimi @%50Yük (l/h)	4.6
Ses Seviyesi (dB(A))	78.8

Motor Özellikleri



Devir (rpm)	3600
Güç (hp)	23
Yakıt Tipi	Benzin
Yağ Kapasitesi I (qal)	1.7
Yakıt Tank Kapasitesi (l)	16
Start Şekli	Elektrikli / İpli
Soğutma Sistemi	Hava Soğutmalı

Boyut ve Ağırlık (Kabin)

Genişlik mm (ft)	740
Yükseklik mm (ft)	910
Yükseklik (mm)	750
Ağırlık (kg)	160