



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



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	İpli
Soğutma Sistemi	Hava Soğutmalı

BOYUT VE AĞIRLIK

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