



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



TEKERLEK TAŞIMA SİSTEMİ

Taşımada kolaylık sağlayan 2 adet tekerlekten ve tutma kolundan oluşan set



KORUMALI ŞALTER

Aşırı akım çekildiğinde devreyi keserek jeneratörü koruyan şalter



VOLTMETRE

Grup üzerinde A.C. Çıkış voltajını gösteren kadran



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

GENEL ÖZELLİKLER

Tek-Fazlı, 50 Hz, PF 1

AC Nominal Güç	kVA (kW)	5 (4)
Maksimum Güç	kVA (kW)	5,5 (4,5)
AC Nominal Akım		17,3
Voltaj (V)		230
Frekans (Hz)		50
Faz Sayısı		1
Güç Faktörü		0,8
Yakıt Tüketimi (L/sa)		1,8
Sürekli Çalışma (Saat)		10
Gürültü Seviyesi (dB(A))		73



MOTOR ÖZELLİKLERİ

Devir (d/dk.)	3000
Güç (Hp)	11
Silindir Sayısı	1
Silindir Hacmi (mL.)	337
Yakıt Türü	Benzin
Yağ Kapasitesi (L.)	1,1
Yakıt Tank Kapasitesi (L.)	25
Start Şekli	İpli

BOYUT VE AĞIRLIK

En (mm.)	695
Boy (mm.)	555
Yükseklik (mm.)	580
Ağırlık (kg.)	78