



ÖZELLİKLER



YAKIT GÖSTERGESİ

Kalan yakıt miktarının gözlenmesini sağlayan depo üzerindeki gösterge



YAĞ ALARMI

Motor yağsız kaldığında çalışmasını önleyerek motoru koruyan alarm sistemi



AVR

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



BAKIMSIZ AKÜ

Kuru tip, müdahale ve bakım gerektirmeyen uzun ömürlü akü



TEKERLEK TAŞIMA SİSTEMİ

Taşımada kolaylık sağlayan 2 adet tekerlekten ve tutma kolundan oluşan set



KORUMALI ŞALTER

Aşırı akım çekildiğinde devreyi keserek jeneratörü koruyan şalter



LED EKRAN

Voltaj ve akımı izlemeye imkan sağlayan kullanım sayaçlı led ekran



YARDIMCI SOKET

2 Adet AC Priz



YAĞ BANYOLU HAVA FİLTRESİ



BÜYÜK YAKIT TANKI

(Tank büyüklüğüne göre çalışma süresi değişebilir.)

GENEL ÖZELLİKLER

Tek-Fazlı, 50 Hz, PF 1

Nominal Güç (kW)	9.5
Maksimum Güç (kW)	10
AC Nominal Voltaj (V)	220
DC Nominal Voltaj (V)	12
Nominal Akım (A)	43.2
Frekans (Hz)	50
Faz Sayısı	1
Güç Faktörü	1
Yakıt Tüketimi %100(L/sa)	3.38
Yakıt Tüketimi %75(L/sa)	2.58
Yakıt Tüketimi %50(L/sa)	1.93
Gürültü Seviyesi (dB(A) @ 7m.)	75
Kutup Sayısı	2
AC Yardımcı Soketler	220V 32A

Üretici önceden haber vermeksizin model, teknik özellikler, renk, ekipman, aksesuarlar ve resimler üzerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. (09.09.2022)



444 4 630

www.aksa.com.tr



MOTOR ÖZELLİKLERİ

Devir (d/dk.)	3000
Güç (Hp)	15.6
Motor Çıkış Gücü (kW)	11.5
Bore ve Stroke (mm)	102x88
Sıkıştırma Oranı	01:20
Silindir Sayısı	1
Silindir Hacmi (mL.)	718
Yakıt Türü	Dizel
Yağ Kapasitesi (L.)	1,65
Yakıt Tank Kapasitesi (L.)	30
Start Şekli	Elektrikli
Soğutma Sistemi	Hava Soğutmalı
Ateşleme	Direkt Enjeksiyon
Akü Kapasitesi	30AH
Koruma	IP23

BOYUT VE AĞIRLIK

En (mm.)	735
Boy (mm.)	1120
Yükseklik (mm.)	860
Ağırlık (kg.)	240