

W b 7 E (USD) d
1.220

Ürün Hakkında

Sabit tesislerde, yedek veya sürekli güç kaynağı kullanım sahalarında Akşa jeneratör grubu, güvenilirlik ve ideal performans sağlar. Üretilen tüm jeneratör grupları için, ön ürün testi ve fabrika imalat testi yapılır.

Güç (kVA)

1-Fazlı Sayısı,50 Hz, PF 0.0

VOLTAJ	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		Standby Amper
	kW	kVA	kW	kVA	
230	6.8	6.8	6.3	6.3	28.0

Standby Güç (ESP) Güvenilir şebeke kaynağının kesilmesi durumunda, değişken elektriki yüke güç temin etmede kullanılır. ESP, ISO8528 e uyumludur. Aşırı yüklemeye izin verilmemiştir.

Prime Güç (PRP) Değişken elektriki yüke, güç temin etmede, yıllık sınırsız çalışma saati için kullanılır. PRP, ISO 8528 e uyumludur. ISO3046 ya göre 12 saat çalışma periyodunda 1 saat 10% aşırı yükleme için kullanılır.

Genel Özellikler

Model Adı	AAP 8000 DE
Frekans (HZ)	50
Kullanılan Yakıt Tipi	Diesel
Motor Markası	AKSA

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

**MOTOR ÖZELLİKLERİ**

Motor	AKSA
EU Stage	II
Toplam Silindir Hacmi (lt.)	499
Nominal Devir (d/dk.)	3000
Governör Sistemi	Mekanik
Yağ Kapasitesi (Filtre Dahil) (lt.)	1.65
Elektrik Sistemi	12 V.d.c.
Yakıt Tüketimi %100 (L/sa.)	2

Alternatör Özellikleri

Frekans (HZ)	50
VOLTAJ (V)	230
Faz	1
Tasarım	Fırçasız, 2 kutuplu
Yalıtım Sınıfı	H

AÇIK TİP JENERATÖR ÖLÇÜLERİ (mm)

Boy	760
En	500
Yükseklik	690
Kuru Ağırlık (kg.)	105
Yakıt Depo Kapasitesi (lt.)	16