

# GBG

## SERISI

### BENZİNLİ PORTATİF JENERATÖRLER

# GENPOWER®

GENERATOR

## GBG 10000 ME

STANDART ÖZELLİKLER

#### Jeneratör Modelleri

GBG serisi Benzinli portatif jeneratörler Monofaze Açık Tip

#### Motor

Tipi:GENPOWER, 4 zamanlı, Elektronik Ateslemeli, OHV  
Devri: 3000 d/dk  
Hava Soğutmalı  
Sessiz Egzost Sistemli  
Çalıştırma Sekli: Elektrik Marslı Sistem

#### Alternatör

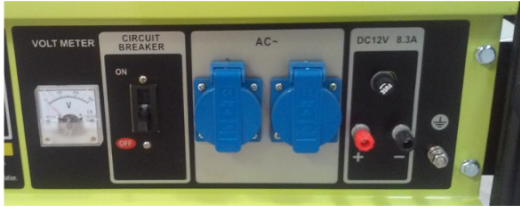
Faz sayısı: 1 Fazlı ( Monofaze )  
İkaz Sistemi: AVR li Kendinden Self İkazlı  
Güç Faktörü: Cosφ 1  
İzolasyon Sınıfı: H  
Koruma Sınıfı: IP-21  
Gerilim: Trifaze 220 - 230 Volt  
Frekans: 50 Hz  
Gerilim Regülasyonu: + %5

#### Sasi

Direkt Motor - Alternatör Akuple Tipi  
Çelik Monoblok Boru Sasi, Elektrostatik Toz Boyalı  
Jeneratör-Sasi Arası Vibrasyon Takozları  
2 Adet Ön Teker  
Kırmalı Tasıma Kolları  
Jeneratör üzeri Yakıt Deposu  
Yakıt Seviye Göstergesi

#### Standart Kumanda Panosu

Analog Tip Voltmetre  
Otomatik Sigortalı Devre Kesici  
2 adet Kapaklı, Topraklı Prizler  
Akü Sarj Terminal Çıkışları ve Devre Kesicisi  
Çalıştırma Kontak Anahtarı  
Topraklama Terminali



Maksimum Çalışma Gücü	kVA	9,5 (Cosφ 0,8 de)
Sürekli Çalışma Gücü	kVA	8,5 (Cosφ 0,8 de)
Gerilim	Volt	230
Sürekli Çıkış Akımı	A	29,6
Frekans	Hz	50
Güç Faktörü	Cosφ	1
Doğru Akım Çıkışı	A	8,3
Motor		
Markası		GENPOWER
Modeli		192 FE
Tipi		Tek Silindirli, 4 Zamanlı, OHV
Devri	d/d	3000
Mak. Çıkış Gücü (3600 d/dk)	kW /HP	13,2 / 18
Silindir hacmi	Cc.	440
Silindir sayısı		1
Bore X Stroke	mm	92 X 66
Soğutma Sekli		Hava
Çalışma Sekli		Elektrik Marslı
Yakıt Sarfiyatı	gr / kWh	313
Yakıt türü		Benzin
Yakıt depo kapasitesi	lt	25
Alternatör Tipi		Senkron
izolasyon sınıfı		H
Koruma		IP 21
En	mm	525
Boy	mm	695
Yükseklik	mm	560
Ağırlık	kg	90

TEKNİK ÖZELLİKLER



ISO 9001:2008  
OHSAS 18001:2007  
ISO 14001:2004



www.genpower.com.tr

Genpower, bu tabloda belirtilen değerleri, jeneratör teknolojisinde devam eden gelişmeler nedeniyle, haber vermeksizin değişiklik yapma hakkına sahiptir.