



Çıkış Gücü Değerleri

	Prime ¹	Standby ²
380-415V, 50Hz	532kVA / 425kW	582kVA / 465kW

Yukarıdaki değerler 0.8 güç faktörü için verilmiştir

Boyutlar & Ağırlıklar

Uzunluk [mm]	Genişlik [mm]	Yükseklik [mm]	Kuru [kg]	Yaş [kg]
3650 / 4670	1640 / 1640	2090 / 2500	3530 / 4590	3650 / 4710

Kuru: Motor yağı dahil ağırlık

Yaş: Motor yağı ve soğutma suyu dahil ağırlık

Kabinsiz/Kabinli

Motor Teknik Bilgileri

Motor Markası :	DEUTZ
Motor Modeli :	BF8M1015CP-LAG2
Silindir Sayısı/Tipi:	8 / V tip
Zaman:	4
Bore / Stroke [mm] :	132 / 145
Hava Emiş Sistemi :	Turbo şarj - Intercooled
Soğutma Methodu :	Su soğutmalı
Governor Tipi :	Elektronik
Kompresyon Oranı :	16,5 : 1
Hacim [L] :	15,87
Elektrik Sistemi:	24V/Negatif

Soğutma Sistemi

Soğutma Sistemi	50Hz
-----------------	------

Soğutma Sistemi Kapasitesi [L] :

115

Yağlama Sistemi

Toplam Yağ Hacmi [lt] :	48
-------------------------	----

Egzoz Sistemi

Egzoz Sistemi	50Hz
---------------	------

Maks. İzin Verilen Geri Basınç Değeri [kPa] :

5

Yakıt Sistemi

Yakıt Filtresi Tipi :	Değiştirilebilir Eleman
Tavsiye Edilen Yakıt :	ASTM-D975-No1 and 2-D

Yakıt Tüketimi [L/sa] :

	110%	100%	75%	50%
Prime	Yük	Yük	Yük	Yük
50Hz	130,0	116,0	84	55,5

Yakıt Tankı Kapasitesi (L) :

900

Egzoz Gazı Çıkış Sıcaklığı [°C] :

600

Performans

Performans	50Hz
------------	------

Motor Devir Değeri [rpm] :

1500

Gross Motor Gücü [kW] :

Prime 445

Standby 490

Emiş Sistemi

Hava Filtresi Tipi :	Değiştirilebilir Elemanlı
----------------------	---------------------------

(Spesifik gravitenin 0,84 olduğu ve yakıtın BS2869, Class A2 uygun olduğu kabul edilmiştir)

Alternatör Bilgileri

Üretici:	Stamford - Mecc alte - Falcon
----------	-------------------------------

Model :

Yataklama Tipi:	Tek
-----------------	-----

İzolasyon Sınıfı:	H
-------------------	---

Sargı Adımı:	2/3
--------------	-----

Terminal Sayısı:	6
------------------	---

Koruma Sınıfı:	IP23
----------------	------

Verim:	95 %
--------	------

Gerilim Regülasyonu (Durağan Hal için):	1.0%
---	------

Toplam Harmonik Bileşen Değeri:	4.0%
---------------------------------	------

Görünen güç [kVA]:	605
--------------------	-----

Seçenekler

Anka, güç ihtiyacınızı karşılayacak olan jeneratörleriniz için aşağıdaki butik çözümleri sunmaktadır.

Seçenekler:

* Değişik speklerde ses izolasyon kabinleri

* Senkronizasyon ve "soft" transfer kontrol panelleri

* "PLC"li otomasyon sistemleri

* Değişik ses seviye düşürmelerine sahip egzoz susturucuları

Standart ve opsiyon ürünlerle ilgili daha fazla bilgi almak için, lütfen

ANKA ile iletişime geçiniz veya www.ankajenerator.com adresini

ziyaret ediniz.

1-Prime Güç: Belirtilen güç değeri, değişken yük altında sürekli çalışma gücü olarak tanımlanmıştır. Yıllık çalışma saati olarak bir sınır yoktur ve her 12 saatte bir 10% aşırı yüklemeye yapılabilir.

2-Standby Güç: Şebekenin kesilmesi durumunda, değişken yük altında sınırlı sürede çalışma gücü olarak tanımlanmıştır. Aşırı yüklemeye izin verilmez ve yıllık çalışma saati 500 saat ile sınırlıdır.

Standard Ortam Şartları: Belirtilen değerler 25°C ortam sıcaklığı, deniz seviyesinden 100mt yükseklik ve 30% bağıl nem için verilmiştir.