



PRIME GÜÇ

Şebeke yedeği olarak %70 ortalama yükte sınırsız sürede çalışmayı ifade eder. %10 aşırı yüklenmeye müsaade edilir.

STANDBY GÜÇ

Şebeke yedeği olarak, değişken yükte sınırlı sürede çalışmayı ifade eder. Aşırı yüklenmeye izin verilmez.

Jeneratör

		Prime	Stand-by
Güç	kVA	800	880
Güç	kW	640	704

Jeneratör Modeli:	MGS0700B ST
Motor Modeli:	Mitsubishi / S6R2-PTAA-S
Yakıt Tipi:	Dizel
Frekans:	50 Hz
Güç Faktörü:	Cos Φ = 0.8
Voltaj:	400/231 V

Boyutlar		Kabinli	Kabinsiz
Uzunluk	mm	TBA	4025
Yükseklik	mm	TBA	1955
Genişlik	mm	TBA	1810
Ağırlık	kg	TBA	5700
Yakıt Tank Kapasitesi	lt	TBA	TBA

H: Harici

K: Konteyner

TBA: Ekleneciktir

Mitsubishi Jeneratör Setleri

Motor

Motor Markası:		MITSUBISHI
Motor Model:		S6R2-PTAA-S
Motor tipi:		4 Zamanlı Dizel Motor
Motor Stand-by Gücü:	kWm	746
Motor Prime Gücü:	kWm	678
Silindir Sayısı/Düzeni:		6L
Toplam Silindir Hacmi:	lt	30
Soğutma Sistemi:		Su
Silindir Çap x Yükseklik:	mm	170 x 220
Sıkıştırma Oranı:		14:1
Hava Emiş Sistemi:		Turboşarjlı , Aftercooler
Governör Tipi:		Elektronik
Elektrik Sistemi:	VAC	24
Yağlama Yağı Kapasitesi:	lt	100
Soğutma Suyu Kapasitesi:	lt	141
Frekans Devir:	Hz - d/dk	50 - 1500
Ceket Suyu Isıtıcısı:	Adet x W	TBA
Akü:	Adet x AH	TBA
Şarj Alternatör Akımı:	A	30
Enjeksiyon Sistemi:		Direkt
Soğutma Hava Debisi:	m ³ /dk	720
Yanma Hava Debisi:	m ³ /dk	65
Egzos Gazı Çıkış Debisi:	m ³ /dk	171
Egzos Gazı Sıcaklığı:	°C	520
%100 Yükte Yakıt Tüketimi:	lt/s	189
%75 Yükte Yakıt Tüketimi:	lt/s	138
%50 Yükte Yakıt Tüketimi:	lt/s	97,2

Alternatör

Faz / Kutup Sayısı:		3/4+
İkaz Sistemi:		Kendinden İkazlı, Fırçasız
Voltaj Regülatörü :		A.V.R.(otomatik)
Voltaj Regülasyonu:		± 0,5 %
İzolasyon Sınıfı:		H
Koruma Sınıfı:		IP23
Bağlantı Şekli:		Yıldız
Frekans:	Hz	50
Güç Faktörü:		0.8
Toplam Harmonik Bozulma(Yüksüz):		< % 3.5
Çıkış Voltajı:	VAC	231 / 400

TBA: Eklenecektir