



JENERATÖR SETİ



SU SOĞUTMALI



3 FAZ



50 HZ



DİZEL

SERVİS

Güç	kVA
Güç	kW
Devir Sayısı	r.p.m
Standart Voltaj	V
Standart Güç Faktörü	Cos Phi

Standby

100
80
1500
400/230
0,8

Prime

87
69,6

Güçbir Jeneratör Sertifikaları

- CE Sertifikası
 - 2006/42/EC Makine Emniyet Yönetmeliği
 - 2014/30/EU Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği
 - 2014/35/EU Düşük Gerilim Yönetmeliği
 - 2000/14/EC Açık Alanda Kullanılan Teçhizat Tarafından Oluşturulan Çevredeki Gürültü Emisyonu İle İlgili Yönetmelik
 - EN 12100:2010, TS EN 60201-1, EN 55011, EN 61000-6-4, EN 61000-4-11, EN 61000-4-8, EN 610000-4-5, EN 610000-4-2, EN 610000-4-2, EN 12601, TS ISO 8528-1-12
- TSE Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi, TS EN 60034-1:2010
- TSE Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi, TS ISO 8528-5
- TSE Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi, TS ISO 8528-4
- TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi
- Iso 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Sertifikası
- Iso 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi Sertifikası
- Ohsas 18001:2007 İş Sağlığı ve Güv. Yön. Sistemi Sertifikası
- Iso 10002:2014 Müşteri Memnuniyeti Yön. Sistemi Sertifikası
- TS ISO/IEC 25051:2015 Yazılım Mühendisliği Sertifikası
- T.C. Ticaret Bakanlığı, Satış Sonrası Hizmetleri Yeterlilik Belgesi
- 1500 saatli Tuzlu Su Testi Sertifikası TS EN ISO/IEC 17025
- Yerli Malı Belgesi
- İmalat Yeterlilik Belgesi
- Sanayi Sicil Belgesi
- Kapasite Raporu
- Marka Tescil Belgesi
- UKR-Sepro
- EAC Sertifikası



+90 216 312 7979

info@gucbirjenerator.com

GÜÇBİR JENERATÖR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Şerifali Mahallesi, Tavukçuyolu Cad. No:200 - Ümraniye / İSTANBUL

T:+90 216 312 79 79 | F:+90 216 312 79 77

info@gucbirjenerator.com | www.gucbirjenerator.com

TEKNİK ÖZELLİKLER



Motor



Alternatör

Motor

Özellikler

Standby Güç/Prime Güç	kWm	88/80
Marka		Yangdong/ China
Model		Y4110ZLDA
Motor Türü		4 Zamanlı - Dizel
Enjeksiyon Tipi		Direkt Enjeksiyonlu
Havalandırma Tipi		Turboşarj
Silindir Sayısı		4
Silindir Çapı ve Strok	mm	110x118
Silindir Hacmi	L	4,3
Soğutma Sistemi		Su Soğutmalı
25 % Prime Yükte Yakıt Tüketimi	l/h	5,32
50 % Prime Yükte Yakıt Tüketimi	l/h	7,9
75 % Prime Yükte Yakıt Tüketimi	l/h	10,6
100 % Prime Yükte Yakıt Tüketimi	l/h	13,5
Toplam Yağ Kapasitesi	L	12
Toplam Soğutucu Kapasitesi	L	12
Governör Tipi		Mekanik
Elektrik Sistem Voltajı	V	12

Alternatör

Özellikler

Marka		Maranello
Model		M110
Çıkış Gerilimi	V	230/400
Frekans	HZ	50
Otomatik Voltaj Regülasyonu	±%	1
Alternatör Standby Gücü	kVA	112
Alternatör Sürekli Kullanım Gücü	kVA	100
Güç Faktörü	Cosφ	0,8
Kablo Sayısı		12
Sargı Hatvesi		2/3
Koruma Sınıfı		IP23 / H
İkaz Sistemi		Kendinden İkazlı
AVR Modeli		SX460
Performans - PF 0,8 / 75% Yükte	%	92

Alternatif Alternatör Markaları :



Prime Güç (PRP):

ISO 8528-1: 2005'e göre, Prime (Asal) güç bir jeneratör setinin kararlaştırılmış çalışma koşulları altında, bakım aralıkları ve imalatçının öngördüğü şekilde yürütülen prosedürler altında yıllık olarak sınırsız saat boyunca çalıştırıldığında değişken bir elektrik yükü sağlarken sürekli olarak sağlayabildiği maksimum güçtür. 24 saatlik kullanımın izin verilen ortalama güç çıkışı (Ppp), PRP'nin% 70'ini geçmemelidir.

Standby Güç (ESP):

ISO 8528-1: 2005'e göre, Acil durum bekleme gücü, bakımları ve kullanımı üretici tarafından belirtildiği biçimde yapılmış bir jeneratör setinin, test şartları altında veya kesintiler esnasında, yılda 200 saat çalışma boyunca verebileceği güçtür. 24 saate kadar izin verilen ortalama güç çıkışı ESP'nin% 70'ini geçmemelidir.

Not: Tüm veriler ISO 3046/1, BS 5514 ve DIN 6271 standart referans koşulları göz önüne alınarak hazırlanmıştır.

GÜÇBİR JENERATÖR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Şerifali Mahallesi, Tavukçuyolu Cad. No:200 - Ümraniye / İSTANBUL

T: +90 216 312 79 79 | F: +90 216 312 79 77

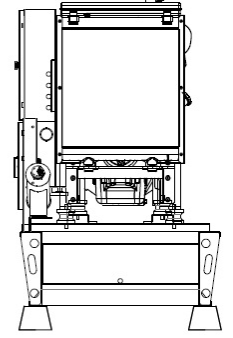
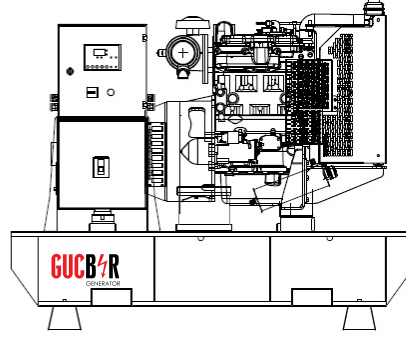
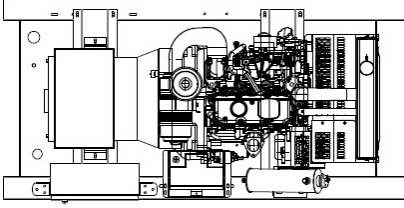
info@gucbirjenerator.com | www.gucbirjenerator.com



+90 216 312 7979

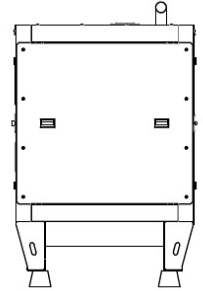
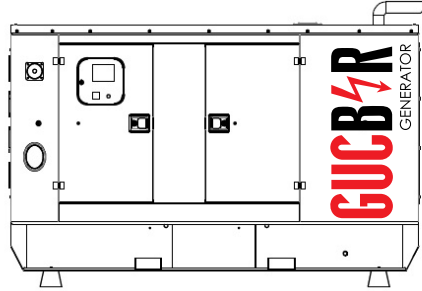
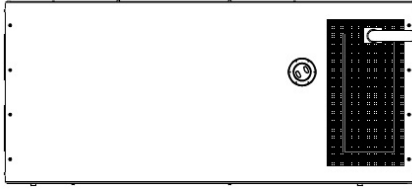
info@gucbirjenerator.com

EBATLAR



KABİNSİZ

LxWxH	mm	2000x900x1600
Ağırlık	kg	
Yakıt Tankı Kapasitesi	lt	300



KABİNLİ

LxWxH	mm	2750x1100x1840
Ağırlık	kg	
Yakıt Tankı Kapasitesi	lt	300

Ses İzolasyon Kabini

- Konteyner ve modüler tip kabin üretimi
- 65-75db. arası ses izolasyonu
- Titreşim önleyici sistem
- Soğutma ve hava sirkülasyonu için menfez kanallar
- Kolay taşıma için özel aparatlar
- Kumanda panosuna kolay erişim için yalıtımlı şeffaf kapak
- Gizli egzost
- Acil stop butonu

KONTROL PANELİ



DATAKOM

Kontrol Paneli

GB500 - DATAKOM

4 bantlı GPRS modem (isteğe bağlı)	İnternet Merkezli İzleme
Kesintisiz aktarımlı AMF ünitesi	SMS / E-mail Mesaj Gönderimi
Uzaktan / Manuel Çalıştırma Kontrolörü	Esnek Eklenti Modülleri İle
Motor Kontrolörü	Ücretsiz PC Yazılımı: Rainbow Plus
GSM-GPRS-GPS-Ethernet Port	Modbus RTU
8 Yapılandırılabilir Dijital Giriş	

ATS PANELİ

Güçbir Jeneratör, ATS panelleri ile temel yükleri ve elektrik dağıtım sistemlerini bir güç kaynağından diğerine aktarmak için sağlam, çok yönlü ve kompakt çözümler sunar. Güçbir'in kontaktör, motorlu şalter ve changeover bazlı ATS'leri, 40A - 6300 A arasındadır ve çeşitli uygulamalar için harici olarak sağlanabilir. Ayrıca dahili olarak da sağlanabilen ATS panellerinin içindeki şalt malzemeleri, ABB, SIEMENS, SCHNEIDER, GE, LS, HYUNDAI, TELERGON, SOCOMEC ve ANDELI gibi uluslararası tanınmış markalardır.



OPSİYONEL ÖZELLİKLER

GÜÇBİR'in Jeneratör Setleriyle Sağladığı Bazı Opsiyonel Ekipmanlar;

- Orta gerilim alternatör,
- Remote radyatör uygulamaları
- Otomatik yakıt dolun sistemi
- Yakıt deposu, yağ karteri, gösterge paneli, alternatör, bobin ısıtıcıları,
- Çift AVR ve PMG'li alternatör
- Senkronizasyon sistemleri, Jeneratör çıkış şalteri,
- Şebeke-Jeneratör transfer anahtarları,
- Özel yalıtım taleplere uygun hacimlerde kabinler
- Sismik çözümler
- Römork
- Uzaktan izleme
- SMPS 12/24V 10A

Kontrol Paneli

- DeepSea 7320
- Datakom D700/D300/D309/D200
- ComAp AMF9 / AMF25
- Emko



GÜÇBİR JENERATÖR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Şerifali Mahallesi, Tavukçuyolu Cad. No:200 - Ümraniye / İSTANBUL

T: +90 216 312 79 79 | F: +90 216 312 79 77

info@gucbirjenerator.com | www.gucbirjenerator.com



+90 216 312 7979

info@gucbirjenerator.com



Sertifika

CERTIFICATE

GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

ŞERİFALİ MAH.TAVUKÇUYOLU CAD.NO:200/1 ÜMRANIYE/İSTANBUL
EREĞLİ ŞUBESİ: SOĞANLIYÖRÜK KÖYÜ, DELİ HAKKI MEVKİİ KDZ.
EREĞLİ/ZONGULDAK

ISO 9001:2015

Kapsam/Scope

DİZEL JENERATÖR, BENZİNLİ JENERATÖR, ALTERNATÖR, SES İZOLASYON KABİNİ,
IŞIK KULESİ VE PANO ÜRETİMLERİ, SATIŞI VE SERVİS HİZMETLERİ

MANUFACTURING, SALES AND SERVICES OF DIESEL GENERATOR, GASOLINE
GENERATOR, ALTERNATOR, SOUNDPROOF CANOPY, LIGHT TOWER

EA 19

Bu sertifika ile yukarıda adı geçen kuruluşun Kalite Yönetim Sistemi gerekliliklerini karşıladığı tasdik olunur.

This is to certify that the above mentioned company meets the requirement of Quality Management System.

Sertifika No / Certification Number	: 01.23.10164.1146593
İlk Kayıt Tarihi / Date of Initial Reg.	: 2.11.2023
Basım Tarihi / Date of Certificate	: 2.11.2023
Geçerlilik Tarihi / Date of Expiry	: 1.11.2024
Belgelendirme Periyodu / Certification Period	: 3 yıl / 3 years
Revizyon / Revision	: 000

Sigmacer Global Certification
Sistem Sertifikasyon Onayı
Ankara, 2.11.2023



TÜRKAK BDS NO
YS-55B1-1558



Kalite Yönetim Sistemi
TS EN ISO/IEC 17021-1
AB-0160-YS

SIGMACERT GLOBAL GÖZETİM BELGELENDİRME EĞİTİM ANONİM ŞİRKETİ

Bahçekapı Mahallesi Sanayi Bulvarı Şaşmaz Business Plaza Blok No: 18/22 - 23 - 24 Etimesgut/ANKARA

www.sigmacerglobal.com akreditasyon@sigmacertglobal.com +90 312 385 08 85

Bu sertifika, müşteri Sigmacer Global'in kurallarına ve sözleşme şartlarına uyduğu sürece geçerlidir. Sertifika geçerlilik durumu Sigmacer Global'in internet sitesinden kontrol edilebilir.

This certificate shall remain valid if the client meets the Sigmacer Global's requirements and terms of the contract. The validity of the certificate can be checked on the Sigmacer Global's website.

FQF.147 Sertifika Formu Rev.04 31.10.2022



Sertifika

CERTIFICATE

GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

ŞERİFALİ MAH.TAVUKÇUYOLU CAD.NO:200/1 ÜMRANIYE/İSTANBUL
EREĞLİ ŞUBESİ: SOĞANLIYÖRÜK KÖYÜ, DELİ HAKKI MEVKİİ KDZ.
EREĞLİ/ZONGULDAK

ISO 14001:2015

Kapsam/Scope

DİZEL JENERATÖR, BENZİNLİ JENERATÖR, ALTERNATÖR, SES İZOLASYON KABİNİ,
IŞIK KULESİ VE PANO ÜRETİMLERİ, SATIŞI VE SERVİS HİZMETLERİ

MANUFACTURING, SALES AND SERVICES OF DIESEL GENERATOR, GASOLINE
GENERATOR, ALTERNATOR, SOUNDPROOF CANOPY, LIGHT TOWER

EA 19

Bu sertifika ile yukarıda adı geçen kuruluşun Çevre Yönetim Sistemi gerekliliklerini karşıladığı tasdik olunur.

This is to certify that the above mentioned company meets the requirement of Environmental Management System.

Sertifika No / Certification Number	: 02.23.10164.8054
İlk Kayıt Tarihi / Date of Initial Reg.	: 2.11.2023
Basım Tarihi / Date of Certificate	: 2.11.2023
Geçerlilik Tarihi / Date of Expiry	: 1.11.2024
Belgelendirme Periyodu / Certification Period	: 3 yıl / 3 years
Revizyon / Revision	: 000

Sigmacert Global Certification
Sistem Sertifikasyon Onayı
Ankara, 2.11.2023



TÜRKAK BDS NO
YS-B764-4B21



Çevre Yönetim Sistemi
TS EN-ISO-14001:2015
AB-0160-YS

SİGMACERT GLOBAL GÖZETİM BELGELENDİRME EĞİTİM ANONİM ŞİRKETİ

📍 Bahçekapı Mahallesi Sanayi Bulvarı Şaşmaz Business Plaza Blok No: 18/22 - 23 - 24 Etimesgut/ANKARA

🌐 www.sigmacertglobal.com ✉ akreditasyon@sigmacertglobal.com ☎ +90 312 385 08 85

Bu sertifika, müşteri Sigmacert Global'in kurallarına ve sözleşme şartlarına uyduğu sürece geçerlidir. Sertifika geçerlilik durumu Sigmacert Global'in internet sitesinden kontrol edilebilir.

This certificate shall remain valid if the client meets the Sigmacert Global's requirements and terms of the contract. The validity of the certificate can be checked on the Sigmacert Global's website.

FQF.147 Sertifika Formu Rev.04 31.10.2022



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	013328-TSE-01/04
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	01.03.2012
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	28.12.2024
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	ŞERİFALİ MAH. TAVUKÇUYOLU CAD. NO:200 /1 ÜMRANIYE İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	SOĞANLIYÖRÜK KÖYÜ DELİHAKKI MEVKİİ K.DZ.EREĞLİ/ZONGULDAK ZONGULDAK / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	013328-TSE-01/03
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	GÜÇBİR JENERATÖR
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS ISO 8528-5 / 30.09.2022 – TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	JENERATÖR GRUPLARI (DİSESEL) - GJWX XXX MODEL, XENIC MOTORLU, Prime 225 KVA /180 kW, Standby 250 KVA/200KW DAN , Prime 1250 KVA /1000 kW Standby 1385 KVA/1108 KW YA KADAR , -GJP XXXX MODEL,PERKİNS MOTORLU, Prime 9 KVA / 7,2 kW, Standby 10 KVA/8 KW DAN ,Prime 2000 KVA /1600 kW Standby 2250 KVA/1800 KW a KADAR (K.D 27.12.2022) -GJVXXX MODEL,VOLVO MOTORLU, Prime 85 KVA /68 kW, Standby 94 KVA/75,2KW DAN , Prime 630 KVA /504 kW Standby 700 KVA/560 KW YA KADAR ,

e-imzalı/e-signed

15.01.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI: Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

(013328-TSE-01/04nolu belge devamı) : GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 30.09.2022 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018

-GJIXXX MODEL,FPT IVECO MOTORLU ,
Prime 30 KVA /24 kW, Standby 33 KVA/26,4KW DAN , Prime 600 KVA /480 kW Standby 660 KVA/528 KW YA KADAR ,

-GJR XXX MODEL,RİCARDO MOTORLU,
Prime 9 KVA /7,2 kW, Standby 10 KVA/8 KW DAN , Prime 500 KVA /400 kW Standby 550 KVA/440 KW YA KADAR ,

-GJB XXX MODEL,BAUDOUIN MOTORLU
Prime 15 KVA /12 kW, Standby 17 KVA/13,60 KW DAN , Prime 1550 KVA /1240 kW Standby 1700 KVA/1360 KW YA KADAR ,

-GJT XXX MODEL,TÜMOSAN MOTORLU
Prime 30 KVA /24 kW, Standby 33 KVA/26,4 KW DAN , Prime 100 KVA /80 kW Standby 110 KVA/88 KW YA KADAR ,

-GJK XXX MODEL,KUBOTA MOTORLU
Prime 10 KVA /8 kW, Standby 11 KVA/8,8 KW DAN , Prime 36 KVA /28,8 kW Standby 40 KVA/32 KW YA KADAR ,

-GJD XXX MODEL,DOOSAN MOTORLU
Prime 150 KVA /120 kW, Standby 165 KVA/132 KW DAN , Prime 750 KVA /600 kW Standby 825 KVA/660 KW YA KADAR ,

-GJY XXX MODEL,YANGDONG MOTORLU
Prime 10 KVA /8 kW, Standby 11 KVA/8,8 KW DAN , Prime 100 KVA /80 kW Standby 110 KVA/88 KW YA KADAR , (K.D 27.12.2022)

230/400 V ,50Hz, KABİNSİZ IP21M- KABİNLİ IP23M, G3 PERFORMANS SINIFLI, 3 FAZLI, OTOMATİK VE/VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DİESEL YAKITLI

Jeneratör grupları ile birlikte test edilen Alternatörler;

MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 1272 KVA /1017 kW Standby 1400 KVA/1120 KW a kadar
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 2245 KVA / 1796kW Standby 2250 KVA/1800 KW a kadar
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 630 KVA / 504kW Standby 700 KVA/560 KW a kadar
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 600 KVA /480 kW Standby 660 KVA/528 KW a kadar
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 500 KVA / 400kW Standby 550 KVA/440 KW a kadar
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 36 KVA /28,8 kW Standby 40 KVA/32 KW a kadar

e-imzalı/e-signed

15.01.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya or  veya or T S E

(013328-TSE-01/04nolu belge devamı) : GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 30.09.2022 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018

MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 750 KVA /600 kW Standby 825 KVA/660 KW a kadar
MARANELLO Marka Alternatör maksimum güç Prime 1670kVA /1336kW, STANDBY 1837kVA / 1469kW a kadar
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 100kVA /80kW, STANDBY 110kVA / 88kW a kadar
STANFORD marka, Alternatör maksimum güç Prime 2000 KVA /1600 kW Standby 2250 KVA/1800 KW
MARANELLO marka Alternatör maksimum güç Prime 100 KVA /80 kW Standby 112 KVA/89,6 KW (K.D 27.12.2022)

e-imzalı/e-signed

15.01.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





QA-AC-4123/24

QA TECHNIC – ATTESTATION OF CONFORMITY

MACHINERY DIRECTIVE (2006/42/EC)
LOW VOLTAGE DIRECTIVE (2014/35/EU)
ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE (2014/30/EU)

GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ŞERİFALİ MAH. TAVUKÇUYOLU CAD. NO:200 ÜMRANIYE
İSTANBUL / TÜRKİYE

Description of the Product/Product Part	: DIESEL GENERATOR
Product Commercial Brand	: GÜÇBİR GENERATOR
Product Type	: SEE ANNEX-1.
Applicable EC Directive(s)	: 2006/42/EC – 2014/35/EU - 2014/30/EU - 2000/14/EC
Applicable Harmonized Standards/ Applicable National Standards and Technical Specifications	: EN ISO 12100:2010, EN 60204-1, EN 55011 EN 61000-6-4; EN 61000-6-2; EN 61000-4-11; EN 61000-4-8 EN 61000-4-5; EN 61000-4-4; EN 61000-4-2, ISO 8528-12 ISO 8528-5, EN ISO 8528-13
Report No & Report Date	: QA-AC-R-4123/24, 29.01.2024

The Present certificate is valid just for the analysed product design. The certificate shall lose its validity in case of any changes in the product. Ultimate responsibility related with conformity of product with directive / directives, belongs to manufacturer.

Ultimate responsibility regarding the affixing of CE mark according to relevant regulations and legal legislation, belongs manufacturer.

Certificate Issue Date : 30.01.2024

Validity Date : 30.01.2025

ALBERK QA ULUSLARARASI TEKNİK
KONTROL VE BELGELENDİRME A.Ş.
BARBAROS MAH. AK ZAMBAK SOK.
A BLOK KAT.19 No:2 ATAŞEHİR
İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel : 0216 572 49 10-11-12
Fax : 0216 572 49 14
www.qatechnic.com



L. Murat YILMAZ
Chairman Of Executive Board



**QA-AC-4123/24
ANNEX 1**

QA TECHNIC – ATTESTATION OF CONFORMITY

**MACHINERY DIRECTIVE (2006/42/EC)
LOW VOLTAGE DIRECTIVE (2014/35/EU)
ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE (2014/30/EU)**

**GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ŞERİFALİ MAH. TAVUKÇUYOLU CAD. NO:200 ÜMRANIYE
İSTANBUL / TÜRKİYE**

Product Type

Model	Engine Brand	kVA Range
GJR	Ricardo	from 20 kVA to 400 kVA
GJP	Perkins	from 10 kVA to 2750 kVA
GJV	Volvo	from 220 kVA to 825 kVA
GJC	Cummins	from 27 kVA to 3780 kVA
GJI	Fpt Iveco	from 33 kVA to 660 kVA
GJD	Doosan	from 55 kVA to 1000 kVA
GJT	Tumosan	from 33 kVA to 110 kVA
GJB	Baudouin	from 20 kVA to 4125 kVA
GJY	Yang Dong	from 11 kVA to 110 kVA
GJK	Kubota	from 11 kVA to 50 kVA
GJJD	John Deere	from 33 kVA to 550 kVA
GJYN	Yanmar	from 16 kVA to 70 kVA
GJL	Lister Petter	from 13 kVA to 1100 kVA
GJM	Mitsubishi	from 420 kVA to 2750 kVA
GJS	Scania	from 275 kVA to 770 kVA
GJBN	Beinei	from 30 kVA to 150 kVA
GJSD	Sdec	from 63 kVA to 1100 kVA
GJW X	Xenic	from 250 kVA to 1385 kVA
GJD	Diesel Portable Gensets	from 5 kVA to 16 kVA
GJB	Gasoline Portable Gensets	from 1 kVA to 16 kVA

Certificate Issue Date : 30.01.2024
Validity Date : 30.01.2025

ALBERK QA ULUSLARARASI TEKNİK
KONTROL VE BELGELENDİRME A.Ş.
BARBAROS MAH. AK ZAMBAK SOK.
A BLOK KAT.19 No:2 ATAŞEHİR
İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel : 0216 572 49 10-11-12
Fax : 0216 572 49 14
www.qatechnic.com



L. Murat YILMAZ
Chairman Of Executive Board