

Kiralama Çözümleri



**TAXI
GENERATOR**

Powered by

TEKSAN

Siz nerede enerjiniz orada!

TAXI GENERATOR

Powered by
TEKSAN



Kimiz?

TAXI GENERATOR, güçlü mühendislik alt yapısı ve çeyrek asırlık tecrübesi, en zor koşullar altında dahi yüksek performansla çalışan, kuruma özel ürünleri ile 120'yi aşkın ülkedeki inşaat, telekomünikasyon ve teknoloji, spor ve turizm, finans ve perakende, madencilik, sağlık ve sanayi sektörlerindeki sayısız uluslararası projeye güç veren TEKSAN'ın kiralama çözümleri markasıdır.

TAXI GENERATOR'ın Türkiye tek yetkili distribütörü AS GLOBAL POWER; işletmenizin büyüklüğü ne olursa olsun müşteri odaklı yaklaşımı, güler yüzlü ekibi, hızlı, kaliteli ve ekonomik çözümleri, güçlü satış ve servis ağı ile size kiralamadan fazlasını sunarken rekabette her zaman önde olmanızı sağlar.

Standart çözümlerinin yanı sıra özel ses seviyesi, senkronizasyon ve mobilizasyon gerektiren zorlu projelerinize hızlı ve ekonomik çözümler sunan TAXI GENERATOR; kabinli, konteynerli, sabit ve mobil dizel jeneratör setleri, aydınlatma kuleleri, yük bankaları ve hibrit güç sistemlerinden oluşan Türkiye'nin en genç kiralama filosu ile ihtiyaçlarınızı en hızlı ve ekonomik şekilde karşılıyor.



Dünyaca ünlü yıldızların konserlerinden festivallere, spor organizasyonlarından büyük eğlence mekanlarına, finans ve sanayi kuruluşlarından inşaat, telekomünikasyon ve altyapı projelerine kadar pek çok sektörden önemli referanslara sahip TAXI GENERATOR, kaliteli çözümleri ve güçlü servis ağı ile yılda 40.000'i aşkın noktaya kesintisiz hizmet sağlıyor.

**Finansman
ve Maliyet
Avantajı**

**Esnek ve
Kapsamlı
Çözümler**

**İhtiyacınızı biliyoruz...
Peki, siz avantajlarımızı
biliyor musunuz?**

**Giderlerde
Tasarruf**

**Tam
Koruma**

**Etkili
Kaynak
Yönetimi**

**Yüksek
Verim**





Kiralamanın Avantajları

Kiralama, ihtiyacınız olan makine ve ekipmanlar için yatırım yapmadan işletmenize alabileceğiniz ekonomik, hızlı ve güvenilir bir tedarik yöntemidir. Zamanla değişen ihtiyaç ve proje alanlarınızın yeni gerekliliklerinizi en iyi karşılayacak esnek seçeneklerden yararlanabilir, kiralamanın size sağlayacağı finansman ve vergisel avantajlardan faydalanabilirsiniz.

- Sermaye çıkışı olmaz, kısa süreli ihtiyaçlarda makine yatırımına gerek kalmaz,
- Kira bedelinin tamamı gider olarak gösterilir, amortisman hesabı yapılmaz, vergi avantajı sağlar,
- Kiralama sözleşmesi tutarı bilançonuzda borç olarak görünmez, işletmenizin finansman gücü azalmaz,
- Servis hizmetininin 24 saati geçeceği arıza durumlarında ikame jeneratör ile işletmeniz maddi kayıplara karşı korunur,
- Zaman içerisinde değişen ihtiyaçlarınız için tek bir ürün yerine esnek çözümlerden faydalanmanıza imkan verir.

Kiralama Çözümleri

TAXI GENERATOR Uzun ve Kısa Dönem Kiralama Paketleri, sıradan makine, ekipman ve hizmetlerin ötesinde projenize en iyi sonuçları getirmek için tasarlanan tam kapsamlı çözümlerdir. Tüm güç aralıklarını kapsayan geniş kiralama paketleri, sürekli gelişen Türkiye'nin en genç filosuyla kabinli, römorklu, konteyner tipi dizel jeneratör setleri, aydınlatma kuleleri, yük bankaları, hibrit jeneratörler talepleriniz doğrultusunda özel ses seviyeli ve tasarımı esnek ürün seçenekleriyle size kiralamadan fazlasını sunan TAXI GENERATOR, ürünlerin verimli çalışması için gerekli olan tüm ekipman ve teknik desteği sağlar.

Özetle, başarıya giden yolda işletmenize maksimum fayda sağlayacak kapsamlı hizmet ve çözümler tasarlar, bunları size güçlü teknik destek ve rekabetçi fiyatlarla sunarız.

Fark Yaratan Özellikler...

TAXI
GENERATOR
Powered by
TEKSAN

Neden **TAXI** **GENERATOR**

- 23 yılı aşkın tecrübeye sahip Teksan'ın kiralama markası,
- Yüksek verimlilik ve performansı garantileyen Türkiye'nin en genç kiralama filosu,
- Farklı güç ihtiyaçlarına cevap verebilen geniş makine parkuru,
- Tüm Türkiye'ye 7/24 hizmet veren, güçlü teknik servis ekibi,
- Özel tasarım gerektiren zorlu projelerde deneyimli uzman kadrosu.
- Esnek ve tercihli jeneratör parkuru,
- Kesintisiz ve hızlı destek,
- Ses ve mobilizasyonun önemli olduğu projelere refleks çözümler geliştiririz.

Neden **EN** **KALİTELİ**

- Özgün ve özel bir bakış açısı,
- Deneyim ve mühendislik birikimi,
- Son teknolojilere sahip ürünlerimizi Teksan garantisi ile sunarız.

Neden **EN** **HESAPLI**

- Genç filomuzla yakıt tasarrufu sağlarız,
- Yedek makine yatırımı gerektirmeyen esnek seçenekler sunarız,
- Lojistik, yedek parça ve bakım gibi masraflarınızı ortadan kaldırırız.



İhtiyaç Analizi & Çözüm Tasarımı



Çözüm geliştirme sürecinin en başından itibaren sizinle yakın çalışır, uzmanlarımızca yapılan detaylı

ihtiyaç analizleri ile projenizin özel gerekliliklerini net bir şekilde belirleriz. Belirlenen gereklilikleri karşılayacak, yüksek verimli, maliyet etkin makine ve ekipman seçimlerini birlikte yapar, tasarım aşaması öncesi teklifimizi sizinle birlikte tekrar gözden geçiririz.

İşinizi işimiz gibi görür, basit ekipmanlardan kapsamlı kiralama paketlerine kadar tüm çözümlerimizi ihtiyaçlarınızı odağımıza alarak tasarlarız. Sektörünüzün ve projenizin gerekliliklerini yerine getirirken üretkenliğinizi artırarak iş sonuçlarınıza maksimum katkı sağlayacak tasarımlar geliştiririz.





ÜRÜN GAMI

TA

A

**TAXI
GENERATOR**

Powered by
TEKSAN

**Dizel
Jeneratörler**

1

XI





Farklı ihtiyaçları karşılayan yüksek standartlarda kesintisiz güç çözümleri...

Şebeke elektriğinin olmadığı veya yeterli kalitede ve süreklilikte sağlanmadığı bölgelerde kullanılan jeneratör setleri, otomatik, manuel ve senkron çözümleriyle hayatın kesintiye uğramadan sürmesini sağlar.

Standart ürün gamımızda bulunan 0,5 kVA ile 2500 kVA güç aralığındaki kabinli ve kabinsiz dizel jeneratör setlerimizin yanı sıra, kurumların ihtiyaçlarına özel tasarlanan çözümler de sunuyoruz.

Motor

TAXI GENERATOR setlerinde ISO 8528, ISO 3046, BS 5514, DIN 6271 standartlarına uygun, düşük yakıt sarfiyatlı, hassas hız ayarı ve düzeni sağlayan, yakıt pompasına monteli, mekanik veya elektronik tip governörlü dünyanın önde gelen son teknoloji ürünü motor markaları kullanılmaktadır.

Alternatör

TAXI GENERATOR'ın sunduğu ürünlerde gerekli tüm test aşamalarından geçmiş, IEC 60034-1; CEI EN 60034-1; BS 4999-5000; VDE 0530, NF 51-100,111; OVE M-10, NEMA MG 1.22. standartlarına uygun, bakım gerektirmeyen yataklama sistemine sahip, hassas voltaj ayarı sağlayan elektronik tip voltaj regülatörlü, son teknoloji ürünü, tüm dünyada kalite, yüksek verimli ve dayanıklılığıyla tercih edilen lider alternatör markaları kullanılmaktadır.

Kontrol Panosu

TAXI GENERATOR'ün sunduğu dizel jeneratör setlerinde kullanılan standart kontrol panoları rahat ve güvenli kullanım sağlar. Tüm ölçülmüş ve istatistiksel parametreler, çalışma modları, uyarı ve alarmlar ile jeneratörün durumu kontrol



panolarından kolaylıkla izlenebilir. Ön yüzünde elektronik kontrol modülü ve acil durdurma butonu bulunan panelin metal gövdesi çelik sacdan imal edilip elektrostatik toz boya ile boyanmıştır. Taxi, kaliteli standart panolarının yanı sıra müşterilerinin özel isteklerine uygun pano tasarım ve çözümleri de sunmaktadır.

Şasi ve Yakıt Deposu

Jeneratör setinin yükünü taşıyacak özellik ve dayanıklılıkta çelikten imal edilen sert yapısal tasarımı ve anti-vibrasyon takozları sayesinde titreşim seviyesini minimuma indirmektedir. Şasilerin hepsi kaldırma mapele içerir. Tamamı tarafımızdan üretilen standart şasiler haricinde müşteri talepleri doğrultusunda tasarlanan özel çözümler taşıma ve yerleştirmede büyük kolaylık sağlar. 1600 kVA'dan küçük güçteki jeneratör setlerinde yakıt deposu şasiye entegre olarak üretilmektedir. 1600 kVA'dan büyük güçteki jeneratör setlerinde dikdörtgen tip yakıt tankı jeneratör seti ile ayrı sağlanır. Her tipteki yakıt deposunda seviyesi göstergesi bulunmaktadır.

Soğutma Sistemi

Kaliteli endüstriyel tip radyatör, genişleme tankı ve soğutucu fan

oluşan sistem jeneratör ekipmanlarının uygun ısı derecesinde sabit kalmasını sağlar.

Kabin Özellikleri

TAXI GENERATOR setlerinde kullanılan kabinler aşağıdaki standart özelliklere sahiptir;

- 2000/14/EC direktiflerine uyumlu, sertifikalı gürültü emisyon seviyesi kabin boyutlarına göre 2 veya 4 noktadan taşıma imkanı
- Kabin içinde gizli egzoz susturucu
- Kabin üzerinde yer alan acil stop butonu
- Kabin içinde homojen soğutma sağlayabilmek için geliştirilmiş hava emiş kanalları
- Yukarıya doğru dizayn edilmiş radyatör hava çıkışı ve egzoz gaz çıkışı
- Radyatöre kolaylıkla su ve antifriz doldurulmasını sağlayan kabin üstü kapak
- Korozyona ve paslanmaya karşı güçlendirilmiş boya sistemi
- Ses izolasyonu açısından geliştirilmiş performans
- Kolay bakım ve taşıma imkanı veren demonte parçalar.

10 - 2500 kVA

TAXI GENERATOR

10 - 164 kVA Dizel Jeneratör Setleri

Model Adı	Güç Çıkış Değerleri				Kabinli Ebatlar (mm)			Ağırlık (Kg)	Yakıt Tankı (lt)	Ses dB(A) 1m-3m
	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		En	Boy	Yükseklik			
	kVA	kW	kVA	kW						
15 kVA	15	12	14	11	700	1750	1200	547	75	75-80
22 kVA	22	18	20	16	700	1750	1200	612	75	70
33 kVA	33	26	30	24	950	2200	1450	987	90	72
46 kVA	46	37	42	34	950	2200	1450	1047	90	75-80
66 kVA	66	53	60	48	950	2650	1450	1226	160	73
80 kVA	80	64	72	58	950	2650	1450	1327	160	75-80
95 kVA	95	76	85	68	1100	3320	1600	1770	260	72
100 kVA	99	79	90	72	1100	3320	1600	1694	260	75-80
115 kVA	115	92	103	83	1100	3320	1600	1742	260	75-80
150 kVA	159	124	141	112	1100	3320	1600	1867	260	75-80

165 - 829 kVA Dizel Jeneratör Setleri

Model Adı	Güç Çıkış Değerleri				Kabinli Ebatlar (mm)			Ağırlık (Kg)	Yakıt Tankı (lt)	Ses dB(A) 1m-3m
	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		En	Boy	Yükseklik			
	kVA	kW	kVA	kW						
200 kVA	220	176	200	160	1200	3860	1850	2352	330	75-80
232 kVA	232	185	206	165	1200	3860	1850	2462	330	75-80
275 kVA	275	220	250	200	1300	3940	1850	2793	385	75-80
330 kVA	330	264	300	240	1300	3940	1850	2904	385	75-80
395 kVA	390	312	352	282	1650	4700	2250	3400	780	TBA
400 kVA	405	324	364	291	1650	4700	2250	3784	780	75-80
500 kVA	500	400	450	360	1650	5000	2250	3917	900	TBA
518 kVA	518	415	472	378	1650	4700	2250	4000	780	TBA
600 kVA	600	480	550	440	1687	5020	2400	5000	1090	TBA
695 kVA	695	556	634	507	1650	5360	2250	5440	970	TBA
721 kVA	721	577	655	524	1650	5360	2450	4882	970	TBA
774 kVA	774	619	TBA	TBA	1650	5360	2450	4878	970	TBA

830 - 2500 kVA Dizel Jeneratör Setleri

Model Adı	Güç Çıkış Değerleri				Kabinli Ebatlar (mm)			Ağırlık (Kg)	Yakıt Tankı (lt)	Ses dB(A) 1m-3m
	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		En	Boy	Yükseklik			
	kVA	kW	kVA	kW						
830 kVA	830	664	752	602	1650	5360	2450	5630	970	TBA
1000 kVA	1004	803	913	730	2470	6080	2900	10380	1540	TBA
1050 kVA	1044	835	938	750	2470	6080	2930	12600	1540	TBA
1500 kVA	1514	1211	1377	1102	2470	9145	3100	14750	1540	TBA



ÜRÜN GAMI

1

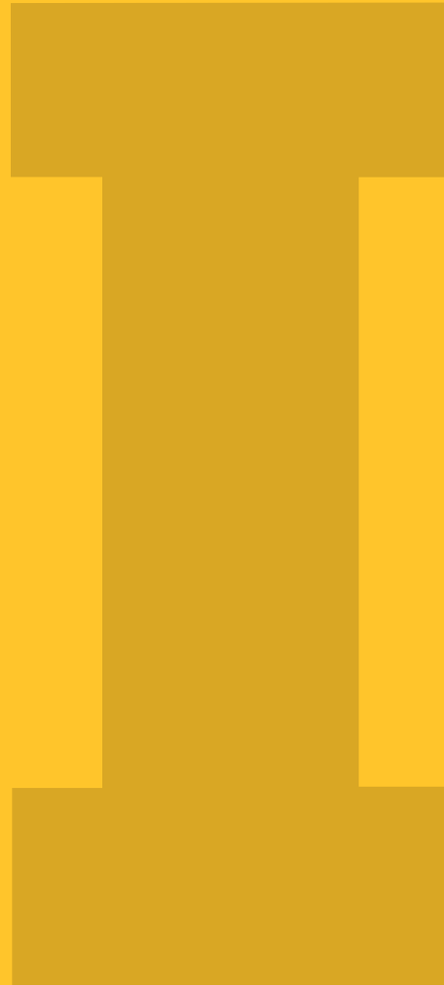
A

**TAXI
GENERATOR**

Powered by
TEKSAN

**Aydınlatma
Kuleleri**

2



Aydınlatma Kuleleri



Gücünüzü her yere taşımanız için, hem pratik, hem ekonomik çözümler...

Açık alanda ve kullanım yerinin sık yer değiştirdiği şantiye işleri, beton çalışmaları, yol - köprü yapım işleri ve dış mekan etkinliklerin aydınlatılması için ideal olan Aydınlatma Kuleleri, müşteri talepleri doğrultusunda özel ses seviyelerinde de üretilebilmektedir.



Aydınlatma Kuleleri

Model Adı	Güç Çıkış Değerleri				Kurulu Ebatlar (mm)			Taşıma Ebatlar (mm)			Aydınlatma		Kule Yüksekliği		Ağırlık (Kg)	Yakıt Tankı (lt)	Ses dB(A) 1m-3m
	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		En	Boy	Yükseklik	En	Boy	Yükseklik	LED (lm)	Projektör (lm)	Mekanik (mt)	Elektrikli (mt)			
	kVA	kW	kVA	kW													
TJ11MS5C-LM	11	8.8	10	7.9	3200	2800	8500	1500	4660	1830	4 x 14.490	4x 80.000	8,5	6,0	1105	35	TBA

Genel Özellikler

- Açık alanda ve kullanım yerinin değiştiği işlerde mobilite sağlayan, vinç ve forklift kullanımına uygun römork tasarımı,
- Kabin içinde gizli egzoz susturucu
- Kabin üzerinde yer alan acil stop butonu
- Kabin içinde homojen soğutma sağlayabilmek için geliştirilmiş hava emiş kanalları
- Radyatöre kolaylıkla su ve antifriz doldurulmasını sağlayan kabin üstü kapak
- Korozyona ve paslanmaya karşı güçlendirilmiş boya sistemi
- Ses emisyonu açısından geliştirilmiş performans
- Kolay bakım, onarım, tamir ve taşımaya imkan sağlayan elektrik bileşenleri ve demonte parçalar
- Yardımcı güç soketleri
- Katlanabilir çeki demiri
- El freni

Opsiyonel Ekipmanlar

- Yakıt tankı, yağ karteri, pano, alternatör sargı ısıtıcıları
- Jeneratör çıkış şalteri
- Özel ses seviyesi taleplerine uygun izolasyonlu kabinler
- Römork
- Uzaktan izleme
- Elektrikli ve mekanik kule güvenlik kontrolü
- Elektrikli ve mekanik kule ile projektör pozisyon kontrolleri
- Led ve projektör tipi ışıklandırma seçenekleri
- Dizel ve hibrit güç bazlı çözüm opsiyonları
- Hibrit çözümler için farklı kapasitelerdeki batarya bankası seçenekleri

Kullanım Alanları



Şantiyeler



Etkinlikler



Madencilik



Afet Kurtarma Çalışmaları



ÜRÜN GAMI

1

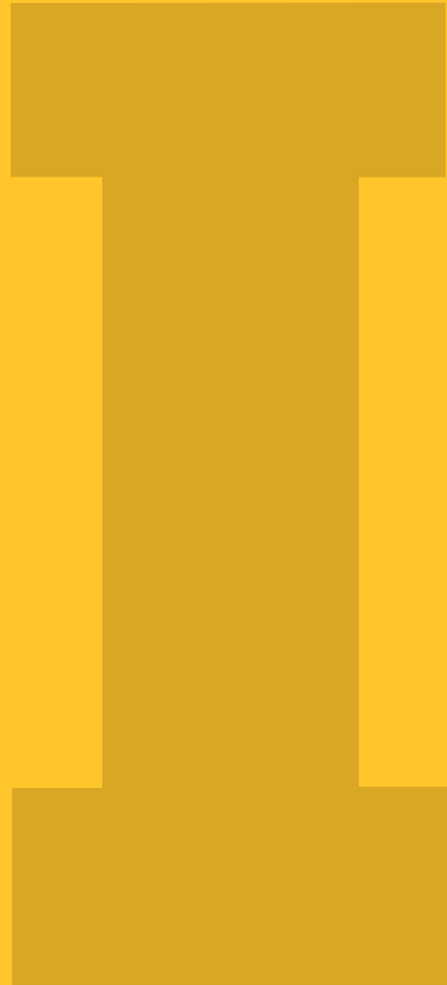
A

**TAXI
GENERATOR**

Powered by
TEKSAN

**Mini
Jeneratörler**

3





Üstün özellikleri, yüksek performansı ile boyundan büyük işler beceriyor!

Adı gibi minimum yer kaplayan TAXI Portatif Jeneratörler en yeni teknolojiye sahip, üstün özellikli motorları sayesinde ihtiyacınız olan enerjiyi maksimum verimle sunuyor.

3,5-10 kVA arası güç kapasitesine sahip uzun ömürlü modeller yüksek performansı ve ekonomik kullanımı ile beklentilerinizi fazlasıyla karşılıyor.

3,5 - 10 kVA

TAXI GENERATOR

3,5 - 10 kVA Portatif Jeneratörler

Model Adı	Güç Çıkış Değerleri				Kabinli Ebatlar (mm)			Ağırlık (Kg)	Yakıt Tankı (lt)	Ses dB(A) 1m-3m
	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		En	Boy	Yükseklik			
	kVA	kW	kVA	kW						
3,5 kVA	3,2	2,5	3	2,4	610	420	510	42	9	95
4,6 kVA	3,2	2,5	3	2,4	610	420	510	42	9	95
5 kVA	3,2	2,5	3	2,4	610	420	510	42	9	95
7 kVA	7,5	6	6,8	5,4	780	620	730	93	19,5	103
8 kVA	8	6,4	7	5,6	781	622	850	150	19,5	108
10 kVA	10	8	9,5	7,6	781	622	890	194	19,5	111



Kesintisiz Güç

Yeni nesil motor teknolojisi, yüksek kapasiteli yakıt tankları ile uzun süre kesintisiz güç üretir.



Kolay ve Güvenli Çalışma

Otomatik mekanizmalı dekompresyon ve transistörlü ateşleme jeneratörünüzü, ipini çekerken fazla güç harcamadan kolayca çalıştırmanızı sağlar. Çalıştırma ipi, jeneratörü çalıştırdıktan sonra kendini otomatik olarak geri sarar. Marşlı modellerimiz opsiyoneldir.



Temiz Hava, Yüksek Verim

Yüksek kapasiteli hava filtreleri sayesinde motor içinde sirküle olan havanın daha temiz kalması sağlanır, böylece daha verimli yanma ve optimum motor çıkış gücü edilir.



Otomatik Devre Kesici

Jeneratörde oluşabilecek aşırı yüklenme veya kısa devre durumunda AC ve DC devre kesiciler elektriği keser, jeneratörü devre dışı bırakır.



Yağ Uyarı Sistemi

Yağ seviyesinde oluşabilecek düşüşler motorda hasara yol açabilir. Yağ uyarı sistemi bu seviyeyi sürekli kontrol eder ve seviyenin düşmesi halinde motorun çalışmasına izin vermez.



Hem sağlam, Hem Pratik

Tüm parçaları çevreleyen dayanıklı şasi jeneratörü korurken taşıma kolaylığı da sağlar.



Ekonomik

Kompakt ve hafif motorları yüksek verimle çalışır, yakıt tasarrufu sağlar.



ÜRÜN GAMI



**TAXI
GENERATOR**

Powered by

TEKSAN

Ekipmanlar

4

X

T





Tamamlayıcı ekipmanlarla tüm ihtiyacınızı karşılayın!

Transfer Panoları

Transfer panoları jeneratör setinin, çıkış gücünü kontrol etmek ve güvenilir şekilde aktarmak için kullanılırlar. Bunun için jeneratör setinin, çıkış gücünü karşılayacak normlarda ve kapasitede olması gereklidir. Otomatik devreye giren jeneratör setlerinin panolarında kontaktör, motorlu şalter, vs. kullanılır. Otomatik kontrol sistemlerinde şalt elemanlarının kontrolü, jeneratör kontrol ünitesi tarafından yapılmalıdır. Elle devreye sokulan manuel jeneratör setlerinde, güç çıkışında bulunan termik-manyetik devre kesici ile birlikte enversör şalterler de kullanılabilir.

45A - 500A

45A-500A arası 3 kutuplu kontaktörlü Duvar Tipi Transfer Panosu

500A - 2500A

500A-2500A arası 3 kutuplu motorlu şalterli Dolap Tipi Transfer Panosu



Yük Bankası

Yük bankaları rezistif, endüktif ve/veya kapasitif yükler içeren, ve elektriksel güç kaynaklarını test etmekte kullanılır. Sistemlerinizin yada ürünlerinizin doğal seyreden değişken yüklerden farklı olarak talebinize göre istenilen kademedeki yük sağlar. Aynı zamanda sisteminizin veya ürünlerinizin optimum verimde çalışabilmesi adına eksik kalan yük ihtiyacını giderir. Yük ihtiyacı doğru belirlenmeli ve profesyonel ekipler tarafından verilmelidir.

500 kVA - 2500 kVA



Güç Dağıtım Panoları

Güç dağıtım panoları;
enerjinin 220/180
V prizler vasıtasıyla
dağıtılmasını amaçlar.



32A - 400A

32A-400A arası priz ve powerlock
çıkışlı iç ortam Güç Dağıtım Panosu

32A - 125A

32A-125A arası priz ve powerlock çıkışlı
tekerlekli dış ortam Güç Dağıtım Panosu

16A - 125A

16A-125A arası priz ve powerlock
çıkışlı Duvar Tipi Güç Dağıtım Panosu

Kablolar

Transfer panosu ve jeneratör arasında gücün
taşınabilmesi için değişik ebatlarda güç kablosu
çözümleri sunuyoruz.



1x240 NYAF Güç Kabloları (25m'lik set)

1x240 NYAF Güç Kabloları (50m'lik set)

1x120 NYAF Güç Kabloları (25m'lik set)

1x240 NYAF Güç Kabloları (50m'lik set)

1x70 NYAF Güç Kabloları (25m'lik set)

5x35 NYAF powerlock başlıklı Güç Kabloları
(25m'lik set)

5x70 NYAF powerlock başlıklı Güç Kabloları
(25m'lik set)

7x1,5 Kumanda Kabloları

İster denizde, ister karada... Taxi Generator her zaman hizmetinizde.

Kara veya denizde; projenize özel, esnek, ekonomik ve güvenilir kiralama çözümleri ile
Taxi Generator orada!



Diyarbakır Bismil Petrol
Sahası



Marmaray



Yenikapı Ramazan
Şenlikleri



3. Köprü ve
Kuzey Çevre Otoyolu



Ankara Coffee Carnival



Dünya Salon Atletizm
Şampiyonası



WTA Dünya Bayanlar
Tenis Şampiyonası



İstanbul Triathlon Kupası



Dünya Büyükler Güreş
Şampiyonası



Tekirdağ Büyükşehir
Belediyesi



Cihan İnşaat



Sinpaş GYO



İş Bankası Veri Merkezi



Garanti Bankası Teknoloji
Merkezi



Siemens A.Ş.



Sur Yapı

AS GLOBAL POWER

AS GLOBAL POWER SAVUNMA SAN. ve TİC. A.Ş.

GENEL MERKEZ

Güney Yan Yolu Katip Çelebi Caddesi No:7 Orhanlı / Tuzla / İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 433 82 94 Fax: 0216 394 36 88

ANKARA BÖLGE

Güney Yan Yolu Katip Çelebi Caddesi No:7 Orhanlı / Tuzla / İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 433 82 94 Fax: 0216 394 36 88

TEKSAN JENERATÖR İÇ VE DIŞ TİCARET A.Ş.

Merkez Mah. Katip Çelebi Cad. No:9/2 Orhanlı-Tuzla / İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 281 90 01 Fax: 0216 394 57 04

Taxi Generator Teksan'ın kiralama markasıdır.

Güçlü bir destek için

0850 433 82 94 TAXİ

www.taxigenerator.com.tr
info@taxigenerator.com.tr