



TÜRKİYE'DEN
DÜNYAYA
GÜÇ VERİYORUZ

EMPOWERING
THE WORLD FROM TURKEY





delta[®] **JEN**
JENERATÖR



İÇİNDEKİLER / CONTENTS

HAKKIMIZDA / <i>ABOUT US</i>	02
ÇÖZÜM ORTAKLARIMIZ / <i>PARTNERS</i>	03
HİZMETLERİMİZ / <i>SERVICES</i>	05-08
DİZEL JENERATÖR SETLERİ / <i>DIESEL GENERATOR SETS</i>	09-13
PORTATİF JENERATÖRLER / <i>PORTABLE GENERATORS</i>	14-16
KABİNLER / <i>CANOPIES</i>	18-19
PANELLER / <i>PANELS</i>	20



Hakkımızda

Delta Jeneratör; 1991 yılında Güç Elektroniği alanında üretim yolculuğuna başlayan firmamız jeneratör üretiminde dünya pazarında söz sahibi olmayı hedeflemektedir. 85'ten fazla ülkeye satış yapan **Delta Jeneratör**, firmamız bünyesinde bulunan 200'den fazla eğitimli personel ile kalitemizi arttırmayı ve dünya enerji pazarında söz sahibi olmayı hedeflemektedir. Sektörde tüm ürün bileşenlerini entegre fabrikasında birleştiren nadir firmalardan biridir. Ürünlerimiz gelişmiş AR-GE merkezimizde güncel teknolojiler ile yorumlanarak sürekli geliştirilmekte ve güncellenmektedir.

Ar-Ge yatırımları ile daha düşük yakıt tüketimi, daha düşük gürültü seviyesi ve çevre dostu jeneratörler üzerinde çalışan **Delta Jeneratör**, teknoloji yatırımlarını sürekli arttırarak perakende ve online satış alanlarında müşterilerimize yüksek kalitede hizmet vermeyi misyon edinmiştir. **Delta Jeneratör** hakkında daha fazla bilgi almak için bizimle iletişime geçebilirsiniz.

About Us

Delta Generator; Our company, which started its production journey in the field of Power Electronics in 1991, aims to have a say in the world market in generator production. **Delta Generator**, which sells to more than 85 countries, aims to increase our quality with more than 200 trained personnel within our company and to have a say in the world energy market. It is one of the rare companies in the sector that combines all product components in its integrated factory. Our products are continuously developed and updated in our advanced R&D centre by interpreting them with current technologies.

Delta Generator, which works on lower fuel consumption, lower noise level and environmentally friendly generators with R&D investments, has adopted the mission of providing high quality service to our customers in retail and online sales areas by continuously increasing its technology investments. You can contact us for more information about **Delta Generator**.





Perkins
Diesel Power

YANGDONG

**VOLVO
PENTA**

SHANGHAI DONGFENG

SDEC
SHANGHAI DONGFENG

Cummins

RICARDO

DOOSAN

**MOTEURS
Baudouin**

**D-DIA
SERIES**

ÇÖZÜM ORTAKLARIMIZ PARTNERS



DÜNYANIN HER YERİNE İHRACAT YAPIYORUZ

WE EXPORT
TO THE WHOLE WORLD

Contact: export@deltajen.com



www.deltajen.com
www.deltagenset.com

HİZMETLERİMİZ / SERVICES

İhtiyaca Uygun Ürünler / Products Suitable for Needs

Global markalarla yaptığımız iş birlikleri sayesinde ürün gamımızda 10 kVA ile 2500 kVA güç aralığında kabinli ve kabinsiz dizel jeneratör setlerimizi uygun motor ve alternatör seçenekleriyle sunuyoruz. Standart ürünlerimizin yanı sıra uzman mühendislerden oluşan deneyimli ekibimiz sayesinde projelerin farklı ihtiyaçlarına yönelik özel çözümler de sunuyoruz.

ÖZEL PROJELER

Bazı projelerde standart jeneratörler tüm ihtiyaçları karşılamaz ve ekstra ihtiyaçlara göre farklı talepleri karşılamak için özel çözümler uygulanmalıdır. Delta Jeneratör, uzman mühendisleri ve projelendirme ekibi ile her projenin özel enerji ihtiyacına ve tasarımına göre farklı çözümler üretmektedir.

- Özel güç, ses seviyesine göre projelendirme
- Özel kabin ve şasi ölçü taleplerine göre projelendirme
- Özel yakıt deposu üretimleri
- Sismik çözümler
- Özel Kabin boya uygulaması
- Özel egzoz sistemleri
- Özel ses yalıtımı
- Özel senkronizasyon ve kontrol sistemi
- Özel Frekans ve Gerilim Jeneratörleri
- Uzaktan İzleme ve Kontrol Sistemleri

Thanks to our collaborations with global brands, we offer diesel generator sets with and without canopy in the power range of 10 kVA to 2500 kVA in our product range with suitable engine and alternator options. In addition to our standard products, we also offer special solutions for the different needs of projects thanks to our experienced team of expert engineers.

SPECIAL PROJECTS

In some projects, standard generators do not meet all needs and special solutions should be applied to meet different demands according to extra needs. Delta Generator, with its expert engineers and project design team, produces different solutions according to the special energy needs and design of each project.

- Project design according to special power, sound level
- Project design according to special canopy and chassis dimension requests
- Special fuel tank productions
- Seismic solutions
- Special canopy paint application
- Special exhaust systems
- Special sound insulation
- Special synchronisation and control system
- Special frequency and voltage generators
- Remote monitoring and control systems

Güç ve Yer Tespiti / Power and Location Determination

Delta Jeneratör, projelerin ihtiyaçlarını en verimli şekilde karşılamak için öncelikle lokasyonu ve gücü belirler. Jeneratör seçimi öncesinde uzman ekibimiz ile yapılan ön keşif çalışması ile doğru enerji ihtiyacı belirlenir ve maksimum fayda sağlayacak jeneratör için uygun lokasyon seçilir.

Delta Generator first determines the location and power to meet the needs of the projects in the most efficient way. Prior to the selection of the generator, the correct energy requirement is determined with the pre-discovery work carried out with our expert team and the appropriate location is selected for the generator that will provide maximum benefit.

İlk Başlatma / First Start

Delta Jeneratör, jeneratör setlerinin güvenli bir şekilde çalışması ve yüksek performansını uzun ömürlü bir şekilde sürdürmesi için ilk çalıştırma hizmeti veriyor. Bu hizmetle birlikte projenin gereklilikleri ve müşterinin istekleri doğrultusunda danışmanlık hizmeti vererek jeneratörlerin en iyi şekilde çalışmasını sağlıyor.

Delta Generator provides initial start-up service for the safe operation of generator sets and to maintain their high performance for a long life. Along with this service, it provides consultancy services in line with the requirements of the project and the wishes of the customer, ensuring that the generators work in the best way.

Senkron Projeler / Synchronous Projects

Senkron kelimesi eşzamanlı anlamına gelmektedir. Jeneratör senkronizasyonu basitçe jeneratörlerin eş zamanlı çalışması, yani birden fazla jeneratörün tek bir güç kaynağı olarak çalışmasıdır. Sistemin en temel özelliği bir veya birden fazla jeneratörün diğer jeneratörler veya şebeke ile aynı güç hattı üzerinde çalışması ve yükü paylaşmasıdır.

DELTA JENERATÖR olarak senkronizasyon sistemleri kullanarak yüksek güç gerektiren enerji projeleri için özel çözümler üretmekteyiz. Yüksek kVA talepleriniz için birden fazla jeneratörü bir araya getirerek oluşturduğumuz sistem, aynı güçteki tek bir jeneratöre göre birçok avantaj sağlamaktadır. Bu avantajları şu şekilde sıralayabiliriz;

- Düşük ilk yatırım bütçesi ve düşük satın alma maliyeti,
- Düşük servis ve bakım maliyeti,
- Düşük yedek parça maliyeti,
- Esnek kullanım ile yakıt tasarrufu,
- Güvenilirlik,
- Servis ve bakım kolaylığı,
- Teslimat ve yedek parça tedarik kolaylığı.

Uygulama Alanları;

- Tek bir jeneratör ile tesisin sürekli beslenmesi,
- Tesisin senkronize bir sistemle sürekli beslenmesi,
- Tesisin yedek senkron jeneratörlerle şebeke enerjisine beslenmesi,
- Şebekenin tek veya senkron jeneratörlerle paralel çalışması,
- Şebeke enerjisi ile bir yedek jeneratörden diğerine kesintisiz geçiş sistemi.

Uzman kadromuz proje oluşturma ve geliştirme aşamasında müşterilerin taleplerine göre esnek çözümler üretebilmektedir. İhtiyaç duyulan jeneratör gücü ve sayısı belirlenip uygun senaryo seçilerek senkron sistem oluşturulur.

Jeneratörlü senkron sistemler kullanım amacına göre kesintisiz sistem, güç yedeklemeli ve arıza yedeklemeli senkron olarak gruplara ayrılır. Proje detaylarına göre şebeke enerjisine dönüşte kesintili veya kesintisiz (yumuşak geçiş) olarak ikiye ayrılabilir.

Yedek Parça / Spare Parts

Jeneratörlerin verimli çalışabilmesi ve uzun ömürlü performans sağlayabilmesi için hasarların hızlı bir şekilde onarılması gerekir. Delta Jeneratör geniş yedek parça stoğu ile müşterilerinin yedek parça ihtiyaçlarını en hızlı şekilde çözmektedir. Garanti süresi boyunca yedek parçalar ücretsiz olarak temin edilirken, garanti süresi dolmuş jeneratörlerin veya farklı marka jeneratörlerin yedek parça ihtiyaçları için yetkili ekibimizle iletişime geçmeniz yeterlidir.

The word synchronous means simultaneous. Generator synchronisation is simply the simultaneous operation of generators, i.e. the operation of multiple generators as a single power source. The most basic feature of the system is that one or more generators operate on the same power line with other generators or the grid and share the load.

As DELTA GENERATOR, we produce special solutions for energy projects requiring high power by using synchronisation systems. The system we have created by combining multiple generators for your high kVA demands provides many advantages compared to a single generator of the same power. We can list these advantages as follows;

- Low initial investment budget and low purchase cost,
- Low service and maintenance costs,
- Low cost of spare parts,
- Fuel saving with flexible use,
- Reliability,
- Ease of service and maintenance,
- Ease of delivery and spare parts supply.

Application Areas;

- Continuous supply of the plant with a single generator,
- Continuous supply of the plant with a synchronised system,
- Feeding the plant to grid energy with backup synchronous generators,
- Parallel operation of the grid with single or synchronous generators,
- Uninterrupted switching from one standby generator to another with grid energy.

Our expert staff can produce flexible solutions according to the demands of the customers during the project creation and development phase. The required generator power and number are determined and the synchronous system is created by selecting the appropriate scenario.

Synchronous systems with generators are divided into groups as uninterruptible system, power backup and fault backup synchronous according to their intended use. According to the project details, it can be divided into two as intermittent or uninterrupted (soft transition) in returning to grid energy.

In order for generators to operate efficiently and provide long-lasting performance, damages must be repaired quickly. Delta Generator solves the spare parts needs of its customers in the fastest way with its wide spare parts stock. While spare parts are provided free of charge during the warranty period, it is sufficient to contact our authorised team for spare parts needs of generators with expired warranty period or different brand generators.



7/24 ACİL DESTEK EMERGENCY SUPPORT 24/7

Uzman ekibimiz, jeneratörlerin beklenmedik arıza durumlarında en hızlı ve en etkili çözümü bularak sizlere 7/24 hizmet vermektedir. Gerektiğinde en kısa sürede yerinde müdahale ederek enerji kaybınızı en aza indiriyoruz.

Our expert team provides you 24/7 service by finding the fastest and most effective solution in unexpected failure situations of generators. When necessary, we minimise your energy loss by intervening on-site as soon as possible.

**ACİL DURUM DESTEK HATTI /
EMERGENCY SUPPORT LINE
0 850 640 01 72 - info@deltajen.com**

Bakım / Maintenance

Jeneratörlerin uzun süre yüksek performans ile çalışması ve oluşabilecek arızaların önüne geçilmesi için periyodik olarak kontrol edilmesi gerekmektedir. Delta Jeneratör olarak satın alınan tüm jeneratörlerimizin periyodik bakımları önerilen zamanda yapılmalıdır. Maksimum performans, güvenli ve uzun ömürlü kullanım için yetkili servislerimiz her zaman hizmetinizdedir.

Generators should be checked periodically in order to operate with high performance for a long time and to prevent malfunctions that may occur. Periodic maintenance of all our generators purchased as Delta Generator should be done at the recommended time. Our authorised services are always at your service for maximum performance, safe and long-lasting use.

2. El Kiralama ve Satın Alma / Rental and Purchase

Uzman üretim kadrosu ve teknik ekibi sayesinde Delta 2. el jeneratörler gerekli tüm kontrolleri ve bakımları yapılarak kullanıma hazır hale getirilmektedir. Sizlere sunduğumuz ürünleri uygun fiyatlarla kiralayabilir ya da satın alabilirsiniz.

Thanks to its expert production staff and technical team, Delta 2nd hand generators are made ready for use by performing all necessary checks and maintenance. You can rent or buy the products we offer you at affordable prices.

- Dizel jeneratör setleri,
- Konteyner tipi jeneratör setleri,
- Özel kabin tasarımı jeneratör setleri,
- Taşınabilir dizel ve benzinli jeneratörler.

- Diesel generator sets,
- Container type generator sets,
- Generator sets with special canopy design,
- Portable diesel and gasoline generators.



DİZEL
JENERATÖRLER
DIESEL
GENERATORS



DLTJ-B SERİSİ 20 - 2750 kVA DLTJ-B SERIES 20 - 2750 kVA

Baudouin

Baudouin marka motorlar 20 kVA'dan 2750 kVA'ya kadar mevcuttur. Ergonomik tasarımı, güvenilirliği ve fiyat/performans oranı ile dünya çapında tercih edilen bir markadır.

Baudouin brand motors are available from 20 kVA to 2750 kVA. It is a preferred brand worldwide with its ergonomic design, reliability and price/performance ratio.

Cummins

DLTJ-C SERİSİ 40 - 2500 kVA DLTJ-C SERIES 40 - 2500 kVA

Cummins marka DLTJ-C serisi motorlar, dünya çapında kalitesini kanıtlamış, dayanıklı, yüksek güç kapasiteli ürünler sunmaktadır. 40 kVA'dan 2500 kVA'ya kadar farklı ihtiyaçlara yönelik ürünler sunmaktadır.

Cummins brand DLTJ-C series engines offer durable, high power capacity products that have proven their quality worldwide. From 40 kVA to 2500 kVA, it offers products for different needs.



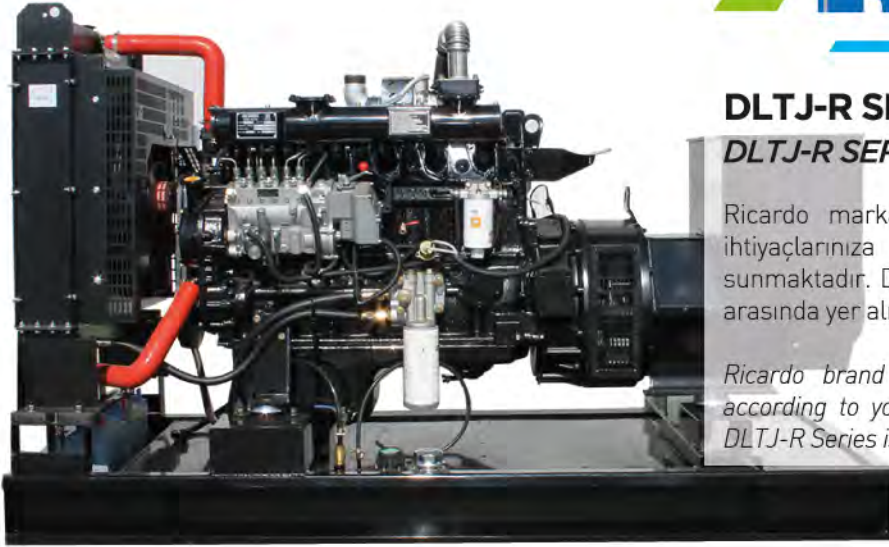
DOOSAN

DLTJ-DS SERİSİ 130 - 1000 kVA DLTJ-DS SERIES 130 - 1000 kVA

DLTJ-DS Serisi 130 kVA'dan 1000 kVA'ya kadar motor seçenekleri sunmaktadır. Doosan markası, çok tercih edilen fiyat/performans ürünleri ile jeneratör setleri için en uygun markalardan biridir.

DLTJ-DS Series offers engine options from 130 kVA to 1000 kVA. Doosan brand is one of the most suitable brands for generator sets with its highly preferred price/performance products.





DLTJ-R SERİSİ 34 - 220 kVA

DLTJ-R SERIES 34 - 220 kVA

Ricardo markası 34-220 kVA motor seçenekleri ile ihtiyaçlarınıza göre pratik, dayanıklı motor modelleri sunmaktadır. DLTJ-R Serisi olarak ürün seçeneklerimiz arasında yer almaktadır.

Ricardo brand offers practical, durable motor models according to your needs with 34-220 kVA motor options. DLTJ-R Series is among our product options.



DLTJ-SD SERİSİ 220 - 1100 kVA

DLTJ-SD SERIES 220 - 1100 kVA

"En iyi ve en kaliteli dizel motorları üretmek" sloganıyla yola çıkan SDEC, Avrupa ve Amerika'da ürettiği motorlarla dünyaya ürün tedarik etmektedir. 220 kVA'dan 1100 kVA'ya kadar geniş bir ürün yelpazesine sahiptir.

SDEC, which sets out with the slogan "To produce the best and highest quality diesel engines", supplies products to the world with engines produced in Europe and America. It has a wide range of products from 220 kVA to 1100 kVA.



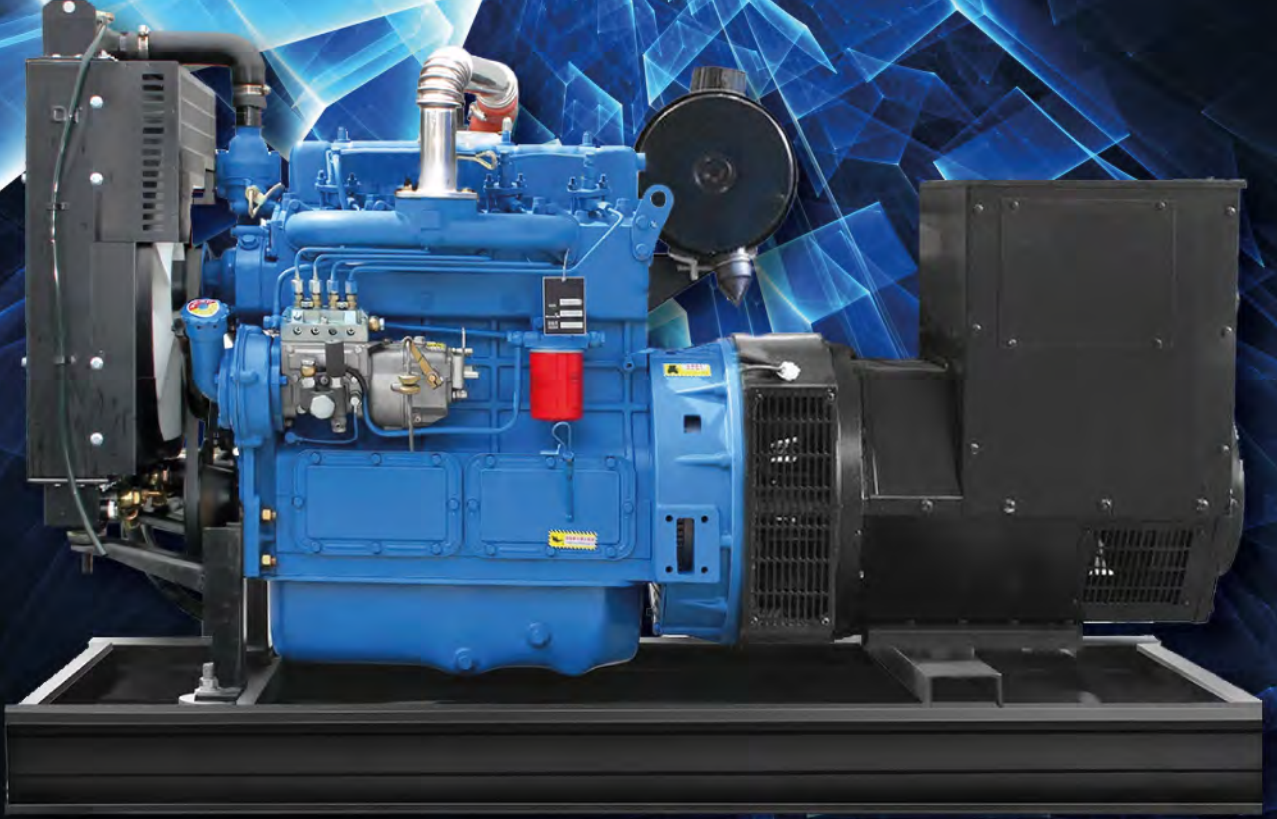
DLTJ-P SERİSİ 10 - 2500 kVA

DLTJ-P SERIES 10 - 2500 kVA

DLTJ-P Serisi en geniş motor seçeneğine sahip markadır. Geniş kullanım alanı ile ihtiyaçlarınıza en uygun seçeneği sunar. Dünyanın önde gelen saygın ve güvenilir markalarından biri olan Perkins, kullanıcı dostu ürünler sunmasıyla bilinmektedir.

DLTJ-P Series is the brand with the widest engine option. It offers the most suitable option for your needs with its wide usage area. Perkins, one of the world's leading reputable and reliable brands, is known for offering user-friendly products.

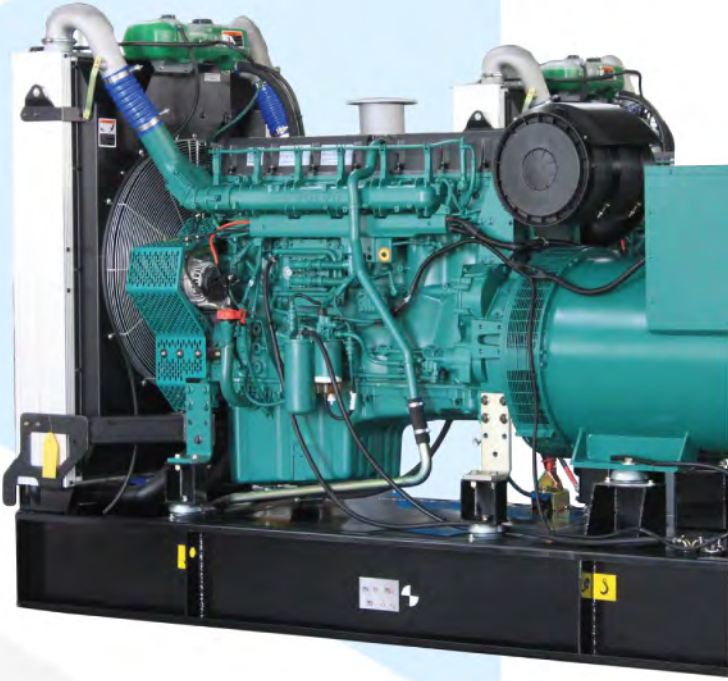




DLTJ-DIA SERİSİ 35 - 250 kVA **DLTJ-DIA SERIES 35 - 250 kVA**

Delta Jeneratör için özel olarak üretilmiştir. Sağlam, ergonomik, ekonomik ve geniş kullanım alanına sahip bir jeneratördür. 35 kVA ile 250 kVA arası motor seçenekleri mevcuttur.

It is specially manufactured for Delta Generator. It is a robust, ergonomic, economical and wide usage area generator. 35 kVA to 250 kVA engine options are available.



**VOLVO
PENTA**

DLTJ-V SERİSİ 94 - 770 kVA
DLTJ-V SERIES 94 - 770 kVA

Sağlam ve güvenilir bir marka olarak tanınan Volvo Penta, ihtiyaçlarınıza uygun motor seçenekleri sunar. 94 kVA'dan 770 kVA'ya kadar ürün yelpazesi ile satılmaktadır.

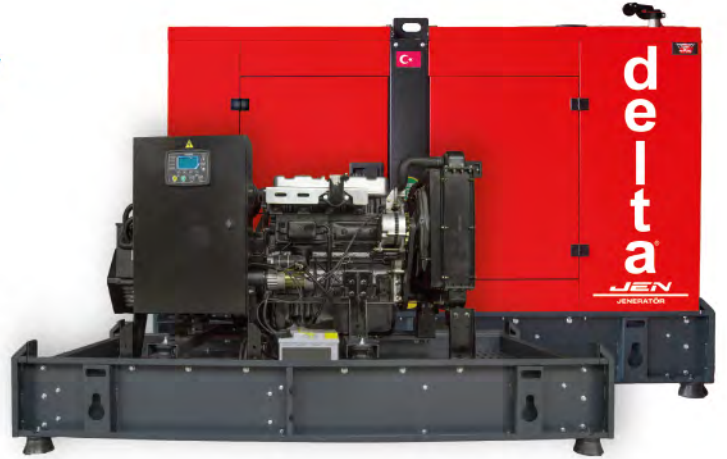
Recognised as a robust and reliable brand, Volvo Penta offers engine options to suit your needs. It is sold with a product range from 94 kVA to 770 kVA.

YANGDONG

DLTJ-YD SERİSİ 15 - 125 kVA
DLTJ-YD SERIES 15 - 125 kVA

Yangdong marka motorlar fiyat/performans ürünleri ile öne çıkmaktadır. En çok tercih edilen jeneratör markalarından biridir.

Yangdong brand engines stand out with their price/performance products. It is one of the most preferred generator brands.

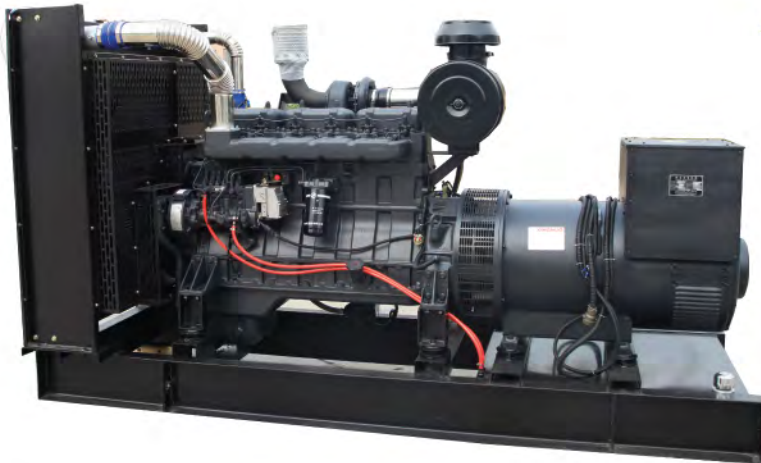


SHANGHAI DONGFENG

DLTJ-SD SERİSİ 275 - 2500 kVA
DLTJ-SD SERİSİ 275 - 2500 kVA

275 kVA'dan 2500 kVA'ya kadar geniş bir yelpazede motor seçenekleri sunmaktadır. Pratik, ergonomik ve uygun fiyatı ile öne çıkan bir markadır.

It offers a wide range of engine options from 275 kVA to 2500 kVA. It is a brand that stands out with its practical, ergonomic and affordable price.



**EN ZOR
KOŞULLARDA
HER
ZAMAN
YANINIZDA**

**MOST
DIFFICULT
CONDITIONS
ALWAYS
BY YOUR
SIDE**





**PORTATIF
JENERATÖRLER**
*PORTABLE
GENERATORS*



PORTATİF DİZEL JENERATÖRLER PORTABLE DIESEL GENERATORS

DLTJ-PDJ SERİSİ 4 - 12 kVA

Dizel serisi portatif jeneratörler kurulumu kolay, yakıt tasarruflu ve güvenlidir. İhtiyacınıza göre 4 kVA-12 kVA arasında motor seçenekleri bulunmaktadır.

DLTJ-PDJ SERIES 4 - 12 kVA

Diesel series portable generators are easy to install, fuel efficient and safe. There are engine options between 4 kVA-12 kVA according to your needs.

PORTATİF BENZİNLİ JENERATÖRLER PORTABLE GASOLINE GENERATORS



DLTJ-PBJ SERİSİ 3 - 15 kVA

Uzun ömürlü yapısı sayesinde daha az eforla daha fazla etki sağlar. Kurulumu kolay, yakıt tasarruflu ve güvenlidir. 3 kVA - 15 kVA ürün grubu mevcuttur.

DLTJ-PBJ SERIES 3 - 15 kVA

Thanks to its long-lasting structure, it provides more effect with less effort. Easy to install, fuel efficient and safe. 3 kVA - 15 kVA product group is available.



**KABİNLER
VE PANELLER
CANOPYS
AND PANELS**





STANDART VE SÜPER SESSİZ KABİNLER STANDARD AND SUPER QUIET CANOPIES

- DELTA JENERATÖR kabinleri DKP sacdan veya isteğe bağlı galvaniz sacdan otomatik yüzey temizlemeli ve asit yıkamalı olarak üretilmektedir. Boya öncesi nano seramik kaplama ve elektrostatik toz boya uygulaması ile 2000 saat tuzlu su sprey dayanımı (DIN EN ISO 9227) sağlanmaktadır.

- Standart olarak 10 kVA'dan 3000+ kVA'ya kadar çeşitli boyutlarda kabinler üretilmektedir. Müşterilerin taleplerine göre özel ses bariyerli, yüksek kapasiteli yakıt tanklı, önden veya üstten hava emiş tahliyeli özel üretimler de yapılabilmektedir.

- Egzoz ve susturucuların ısı yalıtımının sağlanmasının yanı sıra yüksek ses kesme kapasitesine sahip susturucu ve izolasyonu yapılmaktadır.

- Kabinlerin iç duvarlarında ısıya ve sese dayanıklı ISO belgeli yanmaz tip özel akustik malzemeler kullanılmaktadır. Müşteri talebine göre delikli sac kaplı taş yünü ile yapılabilmekte ve daha güçlü ses yalıtımı için tercih edilebilmektedir.

- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı poz numaralarına uygun olarak özel olarak imal edilen süper sessiz kabinlerin duvarları taş yünü ve akustik sünger kaplı olup üzeri delikli sac ile kaplanmaktadır.

- Şaside en az 3 mm sac kullanılmaktadır. Standart şasilerde yakıt deposu şasinin içinde yer almaktadır. Müşteri talepleri doğrultusunda çift cidarlı yakıt tankları ve farklı kapasitelerde şasiler de imal edilebilmektedir.

- Müşteri taleplerine göre hava giriş ve çıkışlarında ses bariyerleri kullanılarak gürültü seviyesi önemli ölçüde azaltılabilmektedir.

- Modüler olarak imal edilen kabinlerde, kabin saclarının birleşim yerleri paslanmaz cıvatalar ile yapılmakta ve cıvatalar dışarıdan görünmeyecek şekilde tasarlanmaktadır.

- Kabin kapılarında paslanmaz menteşe ve kilitletler kullanılmaktadır.

- DELTA GENERATOR canopies are manufactured from DKP sheet or optional galvanised sheet with automatic surface cleaning and acid washing. With nano ceramic coating and electrostatic powder coating application before painting, 2000 hours salt water spray resistance (DIN EN ISO 9227) is provided.

- Canopies of various sizes from 10 kVA to 3000+ kVA can be produced as standard. Special productions with special sound barrier, high capacity fuel tank, front or top air suction discharge can also be made according to the demands of the customers.

- In addition to providing thermal insulation of exhaust and silencers, silencers and insulation with high sound cutting capacity are made.

- Heat and sound resistant ISO certified fireproof type special acoustic materials are used on the inner walls of the canopies. According to customer demand, it can be made with rock wool covered with perforated sheet metal and can be preferred for stronger sound insulation.

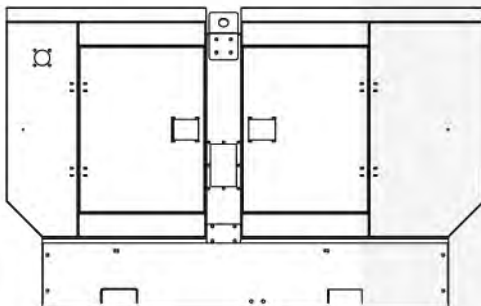
- The walls of the super silent canopies, which are specially manufactured in accordance with the exposure numbers of the Ministry of Environment and Urbanisation, are covered with rock wool and acoustic sponge and covered with perforated sheet metal.

- At least 3 mm sheet metal is used in the chassis. In standard chassis, the fuel tank is located inside the chassis. Double walled fuel tanks and chassis with different capacities can also be manufactured according to customer demands.

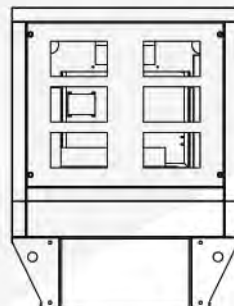
- According to customer demands, noise level can be significantly reduced by using sound barriers at air inlets and outlets.

- In modular canopies, the joints of the canopy sheets are made with stainless steel bolts and the bolts are designed in such a way that they are not visible from the outside.

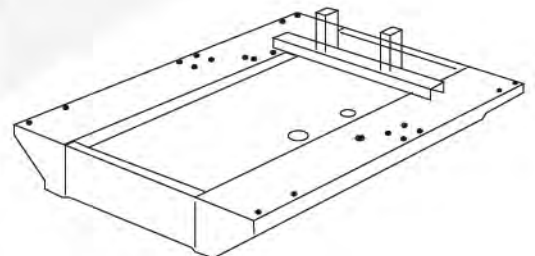
- Stainless hinges and locks are used on canopy doors.



ÖN KISIM
Front



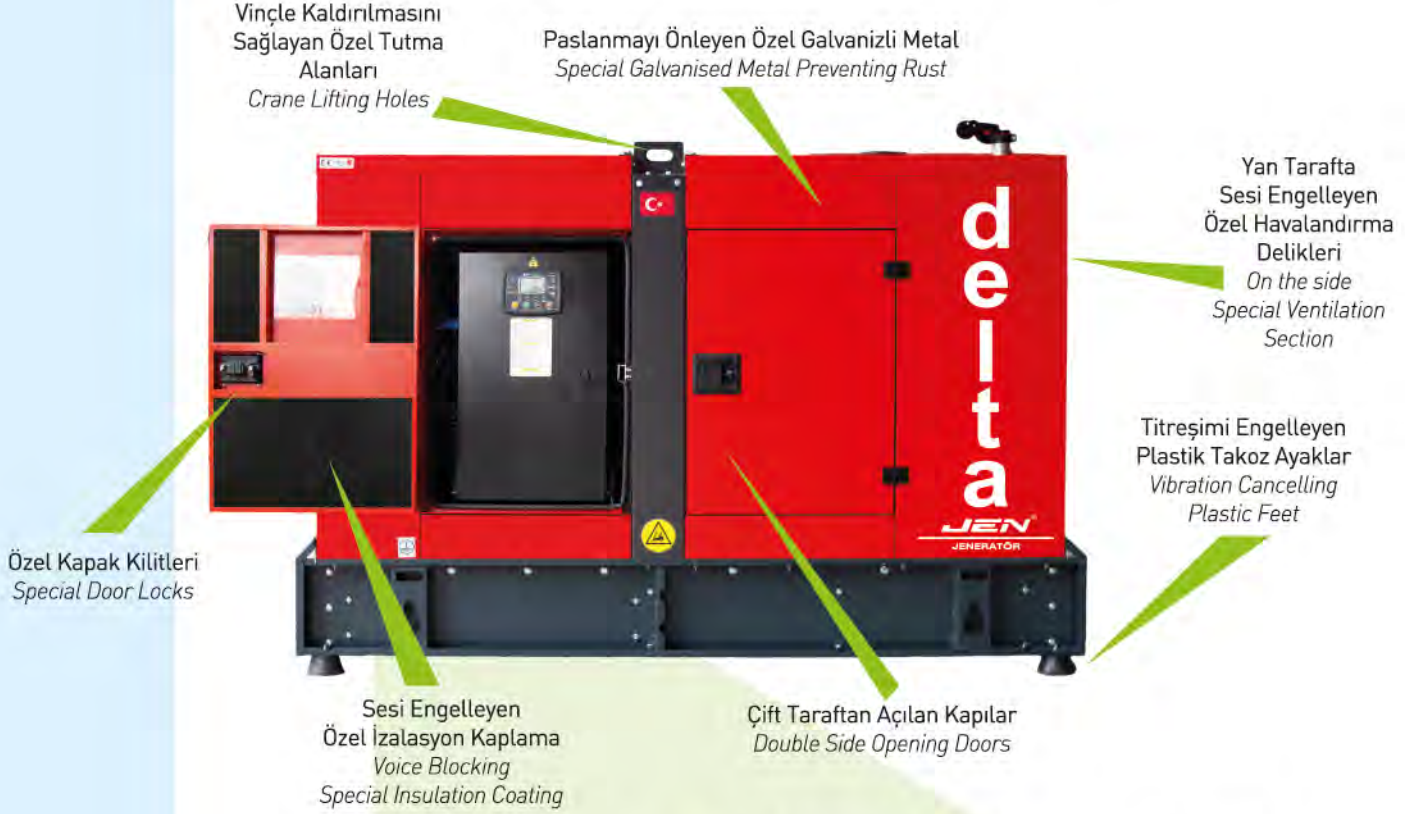
YAN KISIM
Side



ŞASE
Chassis

KABİN ÖZELLİKLERİ

CANOPY SPECIFICATIONS



YÜKSEK KAPASİTE

ENERJİ ÇÖZÜMLERİ

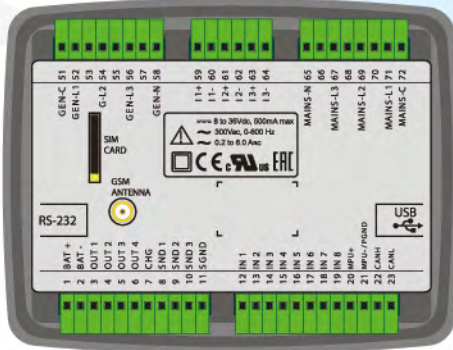
HIGH CAPACITY ENERGY SOLUTIONS



Büyük projeler için yüksek enerjili çözümler! Özel kabinler ile ihtiyacınız olan tüm güce sahip olabilirsiniz. Hem sessiz hem de kolay erişilebilir kabinler, çoklu motor olanakları ile yüksek güç elde edersiniz.

High energy solutions for big projects! You can have all the power you need with special canopies. Both silent and easily accessible canopies, you get high power with multiple motor possibilities.

PANELLER / PANELS



Jeneratör kontrol panelleri kullanımı kolay, güvenli bir yazılım ile güncellemeleri yapılabilen, sağlam ve dayanıklı panellerdir. Opsiyonel olarak ETHERNET ve GPRS üzerinden uzaktan kontrol edilebilir. Pano gövdesi çelik sacdan imal edilmiş olup elektrostatik toz boya ile boyanmıştır. Elektronik komponentler izolasyonlu ve su geçirmez tasarımlıdır.

Generator control panels are easy to use, easy to update with secure software, robust and durable panels. Optionally, it can be controlled remotely via ETHERNET and GPRS. The panel body is made of sheet steel and painted with electrostatic powder paint. Electronic components are insulated and waterproof design.

Özellikler / Features

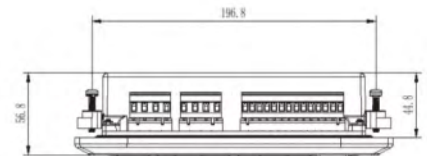
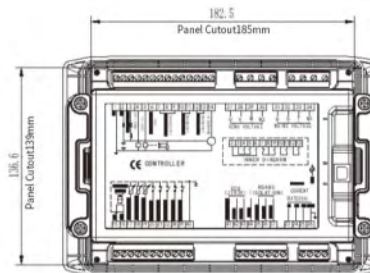
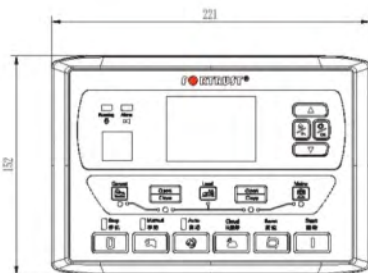
LCD Ekranlı Otomatik Kontrol Sistemi / Automatic Control System with LCD Display

Uzaktan İzleme ve Kontrol İmkanı / Remote Monitoring and Control

Çok Fonksiyonlu İşletme İmkanı / Multifunctional Business Opportunity

Farklı Dil Seçme İmkanı / Different Language Selection Possibility

USB, RS-232 ve GSM üzerinden programlanabilir / Programmable via USB, RS-232 and GSM



İŞİĞİN GÜCÜ

POWER OF LIGHT



 **delta**[®] **JEN**
JENERATÖR

**DETAYLI BİLGİ İÇİN;
WEB SİTEMİZİ ZİYARET EDİN**
*FOR DETAILED INFORMATION;
VISIT OUR WEBSITE*



www.deltajen.com



► İLETİŞİM / CONTACT

Adres / Address: Yakuplu Mah.
Göçmen Sok. No:1/160
Beylikdüzü / İstanbul / Türkiye

Telefon / Phone: +90 850 640 01 72
E-Posta / E-Mail: info@deltajen.com
export@deltajen.com
Web Sitesi / Website: www.deltajen.com

Turkey

Discover
the potential

