



Don't
stop / *Keep
Going*



STARKGEN

THE POWER OF YOU



www.starkgen.com







Dünya Kalitesinde Jeneratörler Üretiyoruz

Starkgen, endüstriyel bir jeneratör üreticisidir. Starkgen'in merkezi Türkiye-Sakarya'da olup, dizel jeneratör setleri üretiminde uzmanlaşmıştır. Bayiler aracılığıyla Orta Doğu, Afrika ve Asya pazarlarında ihracat yapan elektrojen grupları üreticilerinden biridir. Starkgen, 10 kVA ile 2500 kVA arasında geniş bir endüstriyel jeneratör yelpazesine sahiptir.

Starkgen, üretiminin büyük bir kısmını ihraç etmektedir. İhraç ettiği ülkelerde satış ve servis ofisleri aracılığıyla desteklemektedir. Geniş bir alana sahip fabrikamız, Sakarya ilinde bulunmaktadır. En üst düzey kaliteye sahip fabrikamız, standart üretim prosesleri ve üstün yönetim sistemleri ile en yüksek kalitede ve standartlarda jeneratör üretmektedir.

Üstün üretim kapasitesine ve çevre standartlarına sahip fabrikamız TSE, ISO 9001 ve ISO 14001 sertifikasına sahiptir. Bu kalite belgeleri, ürünlerimizin ve hizmetlerimizin ne kadar güvenli, güvenilir ve birinci sınıf kalitede olduğunu kanıtlar. Üretim tesislerimizde üretilen her jeneratör seti, üstün kalite, güvenilirlik ve yenilikçi üretim yöntemlerimizle birlikte rakipsiz mühendislik uzmanlığımızla tasarlanmıştır. Sürekli akışlı montaj sürecimiz, montajı kolaylaştırarak ve yapım sürecinin her aşamasında kapsamlı testleri dahil ederek üretim verimliliğimizi ve ürün kalitemizi optimize eder.

Vizyonumuz

Vizyonumuz güvenilir, kaliteli ve geniş ürün yelpazesine, güvenilirliğinden ve kalitesinden ödün vermeden, müşterilerimizin beklenti ve ihtiyaçlarını tam olarak karşılayan, deneyimli ve dinamik kadromuzla teknolojik yenilikleri takip eden ve gelişen standartları ile dünyanın tercih edilen markası olmaktır.

Misyonumuz

Misyonumuz siz değerli müşterilerimize kaliteli ürün ve mühendislik çözümleri sunmak, ihtiyaç duydukları ürün ve satış sonrası hizmetleri tek bir kaynaktan sunmaktır.



Türkiye'de tasarlanmış
ve üretilmiştir



Geniş
üretim alanı



Yüksek
üretim kapasitesi



Dünya genelinde
ihracat ve operasyon

Jeneratör Setleri

Standart Ekipmanlar

Motor

Starkgen jeneratör 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

Starkgen Jeneratör setlerinde 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

Starkgen 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. Starkgen Jeneratör, 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 mapaları içerir. Tamamı Starkgen Jeneratör tarafından 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.

Soğutma Sistemi

Kaliteli endüstriyel tip radyatör, genleşme tankı ve soğutucu fanndan oluşan sistem jeneratör ekipmanlarının uygun ısı derecesinde sabit kalmasını sağlar.

Opsiyonel Jeneratör Seti Ekipmanlarından Bazıları

- Orta gerilim alternatörü,
- Uzaktan radyatör uygulamaları,
- Otomatik yakıt dolm sistemi,
- Yakıt tankı, yağ karteri, pano, alternatör sargı ısıtıcıları,
- Çift AVR ve PMG'li alternatör,
- Senkronizasyon sistemleri,
- Jeneratör çıkış anahtarı,
- Otomatik transfer paneli,
- Özel ses seviyesi talepleri için uygun izolasyonlu kabinler,
- Sismik çözümler,
- Tanıtım videosu,
- Uzaktan izleme

Ürün Gamı

Dizel jeneratörler
Işık kulesi
Doğalgaz jeneratörü
Orta gerilim jeneratörleri
Kojenerasyon ve trijenerasyon
Özel jeneratörler



Kabinli Jeneratörler

Starkgen mühendislerinin özel tasarımı sayesinde, kabinli jeneratörlerini hem daha sessiz hem daha kompakt olarak üretebilmektedir. Bu sayede Starkgen jeneratörler sivil alanlarda, endüstriyel ve ticari alanlarda tercih edilmektedir.

Kabinlerin yapısı pres şeklinde, çelik metal levha ile üretilmektedir. Böylece oluşabilecek paslanmalara karşı katodik yüksek koruma sağlar. Kabinlerin modülerliği sayesinde özel dizaynlara ve projelere olanak sağlar.

Kullanılan Ekipmanlar

MOTORLAR

- Kendi üretimimiz olan **Başak motorlar** (25 - 70 kVA)
- Dünya markası kendini ispatlamış **Perkins motorlar** (10 - 2500 kVA)
- Uzak Doğu'nun en büyük ve en kaliteli üreticisi **SDEC motorlar** (71 - 1100 kVA)
- İngiltere'nin tecrübeli üreticisi **Lister Petter motorlar** (19-927 kVA)

ALTERNATÖRLER

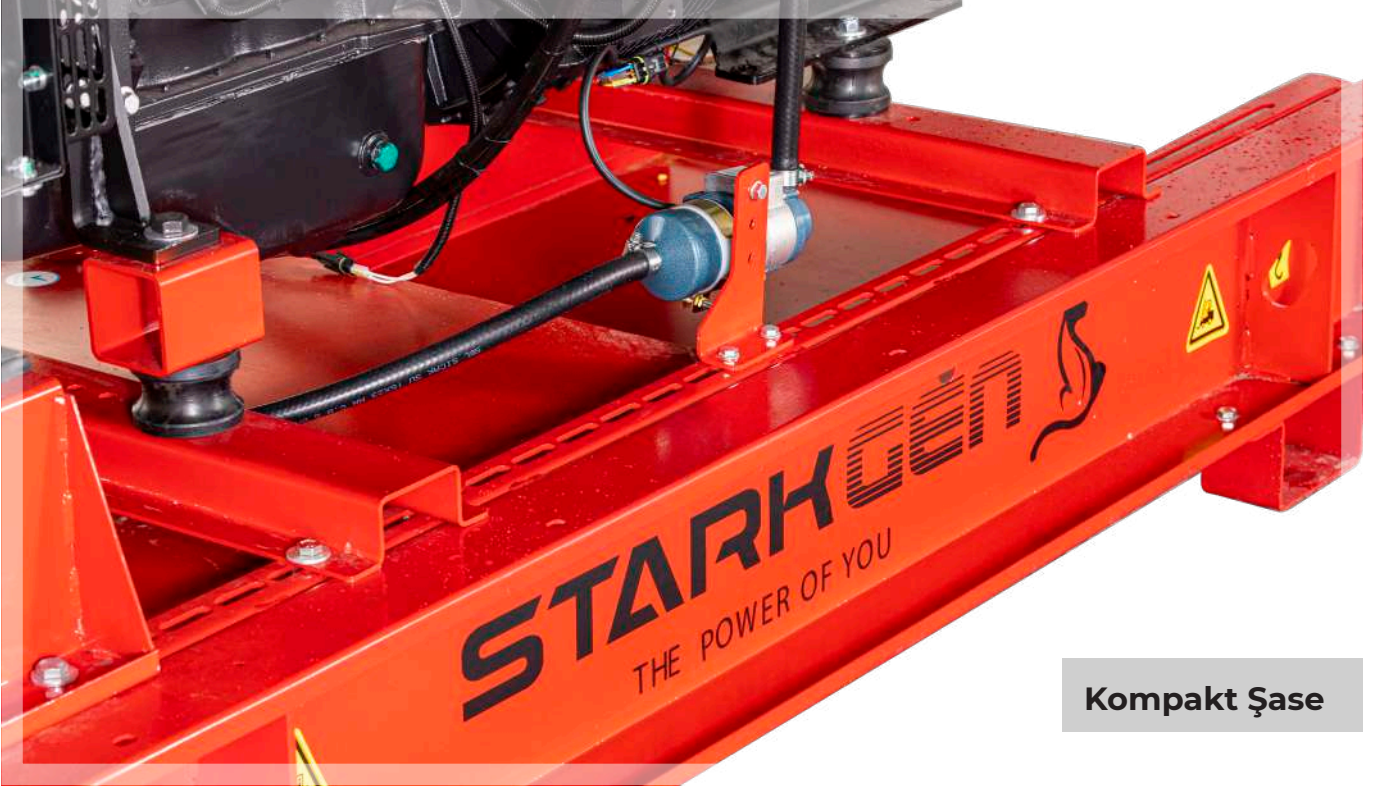
- Alternatördeki çözüm ortağımız; Dünya'nın en büyük alternatör ve elektrik motor üreticisi **WEG**
- Sektördeki tecrübelerimizden yola çıkarak ürettirdiğimiz kendi markamız olan **Lynx**
- Dünya pazarında kabul görmüş olan Fransız devi **Leroy Somer**
- İtalya'nın en eski ve en geniş ürün gamına sahip üreticisi **Marelli**



Elektronik Yakıt Göstergesi



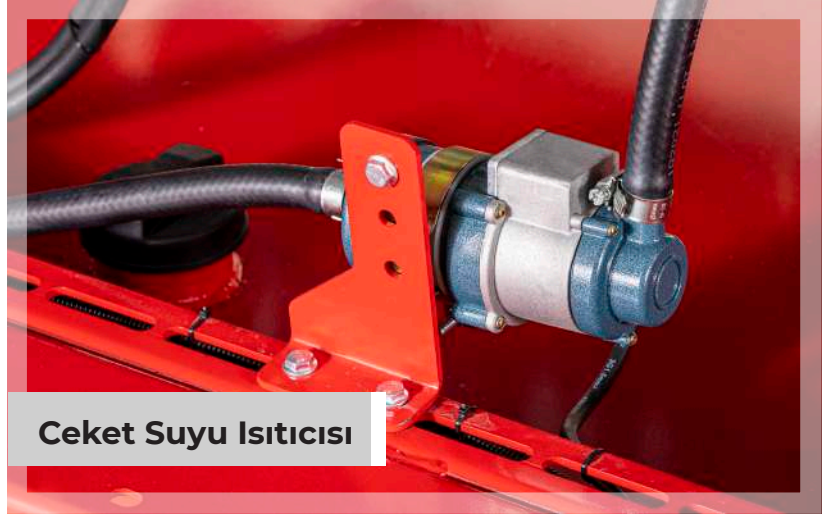
Ses İzolasyon



Kompakt Şase



Kumanda Panosu



Ceket Suyu Isıtıcısı



**Alternatör Bağlantı
Kabloları**



Starkgen Jeneratör'ün Kalitesiyle Özdeşleşen Olan Motorlar



Sakarya'daki **Başak Traktör** tesislerinde üretilen, ülkemizin ve bizlerin haklı gururu BAŞAK motorlar, yerli tasarımı ve güçlü yapısıyla öne çıkmaktadır.

- %100'e yakın yerli üretim
- Düşük ses seviyesi
- Yüksek kalite
- Motor üzerinde bulunan ekstra standart donanımlar
- Kompakt motor dizaynı



Fortune 500'de yıllık 144 milyar dolar cirosu ile dünyanın 52. en büyük kuruluşlarından olan Saic Grup içerisinde yer alan, **SDEC** motoru kullanılmaktadır.

- Diğer motor üreticilerinden farklı olarak bedelsiz 4 yıl veya bin saat garanti
- Dünyanın en büyük otomobil devleri ile üretmiş olduğu araçlar (Volkswagen, Skoda, MG, GM)
- 2022 yılında ürün gamının 1400 kVA'ya ulaşması.

Ülkemizin uzun yıllardır aşına olduğu İngiliz motor üreticisi **PERKINS**, marka bilinirliği ve kalitesiyle Starkgen Jeneratör olarak markamıza hak ettiği destek sayesinde kullanılmaktadır.

- Geniş ürün yelpazesi
- Marka bilinirliği
- Kolay yedek parça temini
- Büyük güçlerde fiyat, kalite performansının uygun olması imalatını yapmış olduğumuz endüstriyel ürünlerde kullanıyor olmamız
- Ürün yelpazesinin birçok sektörde Starkgen Jeneratör markamıza yaraşır şekilde olması.



İngiltere'nin tecrübeli motor üreticisi Lister Petter'in kalitesini Starkgen Jeneratör ile birleştirerek yeniden sektörle buluşturuyoruz. **LISTER PETTER** dünya çapında enerji üretiminin adıdır. Su pompalamadan, telekomünikasyona, tarımdan endüstriye, fabrikadan acil durum uygulamalarına kadar LISTER PETTER gücü güvenilir bir seçimdir.

- Kuzeyde sıfırın altındaki sıcaklıklardan, Orta Doğu çölleri ve Afrika ovalarının sicağına kadar her ortamda çalışan jeneratörde kullanılacak en iyi performans veren motorlar arasında yer almaktadır.
- 19 kVA'dan, 927 kVA'ya kadar geniş ürün yelpazesi
- Kalitesine oranla uygun fiyatlı seçenekler



BAŞAK / LYNX



LYNX

- Başak, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
50 Hz. - 400 / 230 V.					Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
kVA		kW					Tip	Hacim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
Cos Ø 0,8		ISO 8528*											En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
Stand By	Prime	Stand By	Prime	L. / Saat												
SGT-25BX	25	20	23	18,4	LX184E	308100G	3L	2,356	100	100	6,2	55	1000x1500x1220	870	1000x2200x1280	1160
SGT-30BX	30	24	27	21,6	LX184GX	B408100G	4L	3,142	100	100	7,7	55	1000x1500x1220	940	1000x2200x1280	1260
SGT-33BX	33	26,4	30	24	LX184GX	308100TG	3L	2,356	100	100	7,9	55	1000x1500x1220	890	1000x2200x1280	1180
SGT-45BX	45	36	40	32	LX224D	B408100TG	4L	3,142	100	100	10,1	55	1000x1500x1220	970	1000x2200x1280	1292
SGT-51BX	51	40,8	46	36,8	LX224D	408100TG	4L	3,142	100	100	11,7	180	1100x1750x15000	975	1100x2400x1805	1295
SGT-66BX	66	60	53	48	LX224F	408100TG1	4L	3,456	100	100	15	180	1100x1750x1500	975	1100x2400x1805	1295
SGT-70BX	70	63,2	56	50,56	LX224F	409100TAG	4L	3,456	100	110	15,8	180	1100x2000x1500	1026	1100x2850x1802	1400

LISTER PETTER / WEG



- Lister Petter, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
50 Hz. - 400 / 230 V.					Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
kVA		kW					Tip	Hacim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
Cos Ø 0,8		ISO 8528*											En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
Stand By	Prime	Stand By	Prime	L. / Saat												
SGT-19LW	17,5	15,6	14	12,48	161A1HI	SA423G1	4L	2,27	85	100	4,9	40	800x1250x1000	510	800x1800x1250	575
SGT-25LW	24	22,3	19,2	17,84	161A1HJ	SA427G1	4L	2,67	90	105	5,76	40	1000x1500x1030	580	1000x2200x1280	650
SGT-32LW	30,3	27	24,24	21,6	162A1VD	SA430G1	4L	3	95	105	7,31	55	1000x1500x1030	800	1000x2200x1280	970
SGT-37LW	36,2	33,3	28,96	26,64	201A1HS	SA432G1	4L	3,17	98	105	8,51	55	1000x1500x1030	800	1000x2200x1280	970
SGT-46LW	44,8	40	35,84	32	201A1HS	SA432G2	4L	3,17	98	105	9,73	55	1000x1500x1030	860	1100x2200x1280	1000
SGT-60LW	56,3	51,4	45,04	41,12	201A1HV	SA435G1	4L	3,5	98	115	12,26	55	1000x1500x1030	860	1100x2200x1280	1000
SGT-70LW	66	60	52,8	48	201A1HE	SA441G1	4L	4,1	105	118	15,26	180	1100x1750x1555	960	1100x2400x1805	1375
SGT-77LW	74	67,8	59,2	54,24	202A1VS	SA441G2	4L	4,1	105	118	16,1	180	1100x1750x1555	960	1100x2400x1805	1375
SGT-95LW	90	82	72	65,6	202A1VS	LP443G3	4L	4,3	105	124	19,5	180	1100x2000x1552	1135	1100x2850x1802	1500
SGT-120LW	108	100	86,4	80	202A1VJ	LP443G4	4L	4,3	105	124	23	180	1100x2000x1552	1175	1100x2850x1802	1600
SGT-150LW	140	127,5	112	102	251A1HD	LP443G6	4L	4,3	105	124	28,3	450	1200x2400x1703	1400	1200x3200x1953	1900
SGT-175LW	164	148	131,2	118,4	251A1HE	LP665G2	4L	6,5	105	125	33,1	450	1200x2400x1660	1510	1200x3200x1953	1930
SGT-206LW	193	176	154,4	140,8	251A1HE	LP665G3	6L	6,5	105	124	39,7	450	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-220LW	226	205	180,8	164	250S110AI	LP689G1	6L	8,82	114	144	44,1	450	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-255LW	255	233	204	186,4	250S120AI	LP689G2	6L	8,82	114	144	49,6	500	1300x2700x1760	1900	1300x4000x2148	2456
SGT-275LW	276	250	220,8	200	250S120AI	LP689G3	6L	8,82	114	144	55,1	500	1300x2700x1898	2170	1300x4000x2150	2600
SGT-350LW	350	318	280	254,4	250M110AI	LP612G2	6L	11,8	128	153	66,9	700	1500x3100x1900	2556	1500x4400x2859	3276
SGT-385LW	370	351	296	280,8	250M120AI	LP612G3	6L	11,8	128	153	72,9	700	1500x3100x1900	2680	1500x4400x2859	3400
SGT-420LW	420	380	336	304	280M120AI	LP613G1	6L	12,8	130	161	88	700	1500x3100x2000	2750	1500x4400x2859	3470
SGT-460LW	457	410	365,6	328	280M120AI	LP613G2	6L	12,8	130	161	84,8	680	1500x3300x2150	3624	1500x4600x2904	4324
SGT-500LW	500	454	400	363,2	280M140AI	LP613EG2	6L	12,8	130	161	99,1	680	1500x3300x2150	3624	1500x4600x2904	4324
SGT-550LW	553	500	442,4	400	280M140AI	LP613EG3	6L	12,8	130	161	109	680	1500x3300x2150	3694	1500x4600x2904	4394
SGT-650LW	644	583	515,2	466,4	315M120AI	LP625EG2	6L	25,18	170	185	124	1200	1900x3600x2253	4700	1900x5200x3110	6000
SGT-720LW	709	644	567,2	515,2	315M120AI	LP625EG3	6L	25,18	170	185	136	1200	1900x3600x2253	4750	1900x5200x3110	6050
SGT-790LW	780	707	624	565,6	315M130AI	LP625EG4	6L	25,18	170	185	148	1680	2100x4400x2500	5020	2100x5650x3110	7950
SGT-860LW	856	750	684,8	600	315M130AI	LP625EG5	6L	25,18	170	185	163	1680	2100x4400x2500	5020	2100x5650x3110	7950
SGT-930LW	917	830	733,6	664	315M140AI	LP625EG7	6L	25,18	170	185	169	1680	2100x4400x2500	5020	2100x5650x3110	7950

LISTER PETTER / LYNX

LYNX

- Lister Petter, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
Model	50 Hz. - 400 / 230 V.				Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
	kVA		kW				Tip	Hacim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
	Cos Ø 0,8		ISO 8528*										En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
	Stand By	Prime	Stand By	Prime												
SGT-19LX	19	16,75	15,2	13,4	LX184ES	SA423G1	4L	2,27	85	100	4,9	40	800x1250x1000	510	800x1800x1250	575
SGT-25LX	25	23	20	18,4	LX184E	SA427G1	4L	2,67	90	105	5,76	55	1000x1500x1030	580	1000x2200x1280	650
SGT-32LX	31,5	28,6	25,2	22,88	LX184GX	SA430G1	4L	3,17	95	105	7,31	55	1000x1500x1030	800	1000x2200x1280	970
SGT-37LX	37	34	29,6	27,2	LX184GX	SA432G1	4L	3,17	98	105	8,51	55	1000x1500x1030	800	1000x2200x1280	970
SGT-46LX	46	36,8	42	33,6	LX184K	SA432G2	4L	3,17	98	105	9,73	55	1000x1500x1030	860	1100x2200x1280	1000
SGT-60LX	59	53,75	47,2	43	LX224E	SA435G1	4L	3,5	98	115	12,26	55	1000x1500x1030	860	1100x2200x1280	1000
SGT-70LX	70	64	56	51,2	LX224F	SA441G1	4L	4,1	105	118	15,26	55	1100x1750x1555	960	1100x2400x1805	1375
SGT-77LX	76,5	70	61,2	56	LX224F	SA441G2	4L	4,1	105	118	16,1	180	1100x1750x1555	960	1100x2400x1805	1375
SGT-95LX	94,5	85,75	75,6	68,9	LX224G	LP443G3	4L	4,3	105	124	19,5	180	1100x2000x1552	1135	1100x2850x1802	1500
SGT-120LX	116,5	105	93,2	84	LX274D	LP443G4	4L	4,3	105	124	23	180	1100x2000x1552	1175	1100x2850x1802	1600
SGT-150LX	146,5	133	117,2	104,4	LX274E	LP443G6	4L	4,3	105	124	28,3	450	1200x2400x1703	1400	1200x3200x1953	1900
SGT-175LX	172	155	137,6	124	LX274F	LP665G2	4L	14,16	135	105	33,1	450	1500x3100x2000	2750	1500x4400x2859	1930
SGT-206LX	206	187,5	164,8	150	LX275H	LP665G3	6L	6,5	105	124	39,7	450	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-220LX	220	200	176	160	LX274H	LP689G1	6L	8,82	114	144	44,1	450	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-255LX	256	234	204,8	187,2	LX274H	LP689G1	6L	8,82	114	144	49,6	500	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-275LX	275	250	220	200	LX274K	LP689G3	6L	8,82	114	144	55,1	500	1300x2700x1898	2170	1300x4000x2150	2600
SGT-350LX	351	320	280,8	256	LX314ES	LP612G2	6L	11,80	128	153	66,9	700	1500x3100x1900	2680	1500x4400x2859	3400
SGT-385LX	385	350	308	280	LX314E	LP612G3	6L	11,80	128	153	72,9	700	1500x3100x1900	2680	1500x4400x2859	3400
SGT-420LX	418	380	334,4	304	LX314F	LP613G1	6L	12,80	130	161	88	700	1500x3100x2000	2750	1500x4400x2859	3470
SGT-460LX	457	415	365,6	332	LX314G	LP613EG2	6L	12,80	130	161	84,8	680	1300x2700x1898	2170	2100x5200x3110	2600
SGT-500LX	503	456	402,4	364,8	LX354D	LP613EG2	6L	12,80	130	161	99,1	680	1500x3300x2150	3624	1500x4600x2904	4324
SGT-550LX	550	500	440	400	LX354D	LP61EG3	6L	12,80	130	161	109	680	1500x3300x2150	3694	1500x4600x2904	4394
SGT-650LX	649	590	519,2	472	LX354E	LP625EG2	6L	25,18	170	185	124	1200	1900x3600x2253	4700	2100x5200x3110	6000
SGT-720LX	718	653	574,4	522,4	LX354F	LP625EG3	6L	25,18	170	185	136	1200	1900x3600x2253	4750	1900x5200x3110	6050
SGT-790LX	786	715	628,8	572	LX354G	LP25EG4	6L	25,18	170	185	148	1680	2100x4400x2500	5020	2100x5650x3110	7950
SGT-870LX	869	790	695,2	632	LX404C	LP62EG5	6L	25,18	170	185	163	1680	2100x4400x2500	5020	2100x5650x3110	7950
SGT-930LX	927	844	741,6	675,2	LX354G	LP25EG4	6L	25,18	170	185	169	1680	2100x4400x2500	5020	2100x5650x3110	7950



SDEC / LYNX



LYNX

- Sdec, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
50 Hz. - 400 / 230 V.					Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
Model	kVA		kW				Tip	Hacim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
	Cos Ø 0,8		ISO 8528*										En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
	Stand By	Prime	Stand By	Prime												
SGT-71SX	72	65	57,6	52	LX224F	SC4H95D2	4L	4,5	105	124	14,8	180	1100x2000x1420	1060	1100x2850x1802	1434
SGT-90SX	92	83,5	73,6	66,8	LX224G	SC4H115D2	4L	4,3	105	124	20,2	180	1100x2000x1420	1140	1100x2850x1802	1514
SGT-110SX	110	100	88	80	LX224H	SC4H160D2	4L	4,3	105	124	25	180	1100x2000x1420	1150	1100x2850x1802	1524
SGT-125SX	125	113	100	90,4	LX274D	SC4H160D2	4L	4,3	105	124	25	180	1100x2000x1420	1150	1100x2850x1802	1524
SGT-145SX	145	131	116	104,8	LX274E	SC4H180D2	4L	4,3	105	124	28,6	180	1100x2000x1530	1320	1100x3200x1902	1530
SGT-175SX	175	160	140	128	LX274F	SC7H230D2	6L	6,44	105	124	36	450	1200x2400x1660	1510	1200x3200x1953	1930
SGT-190SX	188	170	150,4	136	LX274G	SC7H230D2	6L	6,44	105	124	36	450	1200x2400x1660	1510	1200x3200x1930	1930
SGT-210SX	206	187,5	164,8	150	LX274H	SC7H250D2	6L	6,44	105	124	39,3	450	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-255SX	253	230	202,4	184	LX274K	SC9D310D2	6L	8,82	114	144	50,6	500	1300x2700x1760	1900	1300x4000x2148	2456
SGT-285SX	285	255	228	204	LX274L	SC9D340D2	6L	8,82	114	144	54,1	500	1300x2700x1760	2044	1300x4000x2148	2610
SGT-350SX	342,5	312	274	249,6	LX314ES	SC10E400D2	6L	11,8	128	153	67,5	700	1500x3100x1900	2556	1500x4400x2859	3276
SGT-385SX	385	350	308	280	LX314E	SC15G500D2	6L	14,16	135	165	81,2	700	1500x3100x1900	2680	1500x4400x2859	3400
SGT-410SX	410	375	328	300	LX314F	SC15G500D2	6L	14,16	135	165	81,2	700	1500x3100x2000	2750	1500x4400x2859	3470
SGT-500SX	500	455	400	364	LX354D	SC25G610D2	12L	25,8	135	150	100,4	1200	1900x3600x2300	4800	1900x5200x3110	5780
SGT-575SX	575	520	460	416	LX354E	SC25G690D2	12L	25,8	135	150	113,8	1200	1900x3600x2300	4840	1900x5200x3110	5820
SGT-630SX	628	570	502,4	456	LX354E	SC27G755D2	12L	26,6	135	155	126	1200	1900x3600x2300	5200	1900x5200x3110	6180
SGT-700SX	694	642	552,2	513,6	LX354F	SC27G830D2	12L	26,6	135	155	141	1200	1900x3600x2300	5270	1900x5200x3110	6250
SGT-750SX	758	690	606,4	552	LX354G	SC27G900D2	12L	26,6	135	155	148,8	1200	1900x3600x2300	5290	1900x5200x3110	6270
SGT-820SX	825	750	660	600	LX354G	SC33W990D2	6L	32,8	180	215	163,7	1680	2100x4300x2370	5490	2100x5900x3467	6710
SGT-1000SX	1000	900	800	720	LX404D	SC33W1150D2	6L	32,8	180	215	193,5	1680	2100x4300x2370	5520	2100x5900x3467	6740
SGT-1100SX	1100	1000	880	800	LX404E	6WTA35-G31	6L	35,1	186	215	188,1	1680	2100x4300x2370	7626	2100x5900x3467	8846



SDEC / WEG

- Sdec, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
50 Hz. - 400 / 230 V.					Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
Model	kVA		kW				Tip	Ha-cim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
	Cos Ø 0,8		ISO 8528*										En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
	Stand By	Prime	Stand By	Prime												
SGT-71SW	70	63	56	50,4	201AIHE	SC4H95D2	4L	4,5	105	124	14,8	180	1100x2000x1420	1060	1100x2850x1802	1434
SGT-90SW	90	81	72	64,8	202AIVS	SC4H115D2	4L	4,3	105	124	20,2	180	1100x2000x1420	1140	1100x2850x1802	1514
SGT-110SW	108	100	86,4	80	202AIVJ	SC4H160D2	4L	4,3	105	124	25	180	1100x2000x1420	1150	1100x2850x1802	1524
SGT-125SW	125	110	100	88	251AIHD	SC4H160D2	4L	4,3	105	124	25	180	1100x2000x1420	1150	1100x2850x1802	1524
SGT-145SW	139	126	111,2	100,8	251AIHD	SC4H180D2	4L	4,3	105	124	28,6	180	1100x2000x1530	1320	1100x2850x1902	1530
SGT-190SW	180	163	144	130,4	251AIHE	SC7H230D2	6L	6,44	105	124	36	450	1200x2400x1660	1510	1200x3200x1953	1930
SGT-210SW	195	175	156	140	251AIHE	SC7H250D2	6L	6,44	105	124	36	450	1200x2400x1660	1656	1200x3200x1953	2076
SGT-255SW	251	200,8	230	184	250SI20AI	SC7H310D2	6L	6,44	105	124	39,3	450	1300x2700x1760	1900	1300x4000x2148	2456
SGT-285SW	277	250	221,6	184	250SI20AI	SC9D340D2	6L	8,82	114	144	50,6	500	1300x2700x1760	2044	1300x4000x2148	2610
SGT-350SW	340	311	272	248,8	250MI10AI	SC10E400D2	6L	8,82	114	144	54,1	500	1500x3100x1900	2556	1500x4400x2859	3276
SGT-385SW	370	347,5	296	278	250MI20AI	SC15G500D2	6L	11,8	128	153	67,5	700	1500x3100x1900	2680	1500x4400x2859	3400
SGT-410SW	412	374	329,6	299,2	280MI20AI	SC15G500D2	6L	14,16	135	165	81,2	700	1500x3100x2000	2750	1500x4400x2859	3470
SGT-500SW	500	451	400	360,8	280MI40AI	SC25G610D2	6L	14,16	135	165	81,2	700	1900x3600x2300	4800	1900x5200x3110	5780
SGT-575SW	570	513	456	410,4	280MI40AI	SC25G690D2	12L	25,8	135	150	100,4	1200	1900x3600x2300	4840	1900x5200x3110	5820
SGT-630SW	625	563	500	450	315MI20AI	SC27G755D2	12L	25,8	135	150	113,8	1200	1900x3600x2300	5200	1900x5200x3110	6180
SGT-700SW	685	632	548	505,6	315MI20AI	SC27G830D2	12L	26,6	135	155	126	1200	1900x3600x2300	5270	1900x5200x3110	6250
SGT-750SW	740	650	592	520	315MI20AI	SC27G900D2	12L	26,6	135	155	141	1200	1900x3600x2300	5290	1900x5200x3110	6270
SGT-755SW	750	680	600	544	315MI30AI	SC27G900D2	12L	26,6	135	155	148,8	1200	1900x3600x2300	5320	1900x5200x3110	6300
SGT-820SW	822	744	657,6	595,2	315MI30AI	SC33W990D2	6L	32,8	180	215	163,7	1680	2100x4300x2730	5490	2100x5900x3467	6710
SGT-1000SW	970	877	776	701,6	352EIJS	SC33W1150D2	6L	32,8	180	215	193,5	1680	2100x4300x2730	5520	2100x5900x3467	6740
SGT-1100SW	1068	1000	854,4	800	352EIYS	6WTAA35-G31	6L	35,1	186	215	188,1	1680	2100x4300x2730	7626	2100x5900x3467	8846



Stand By Power; Standby Güç, şebeke kesilmesi durumlarında jeneratörün değişken yüklerde, yılda 200 çalışma saatini aşmamak üzere, üreticinin belirlediği koşullar altında verebileceği maksimum güçtür. 24 saatlik bir çalışma süresinde üretilen ortalama güç, genel olarak, jeneratör etiketinde belirtilen Standby gücün 70%'ini geçmemelidir. Ortalama güç değeri, motor üreticisine göre değişkenlik gösterebilir. Bu güç tanımında aşırı yüklenme kapasitesine izin verilmez.

Prime Power; Prime Güç, jeneratörün değişken yüklerde, çalışma saati sınırlaması olmadan, üreticinin belirlediği koşullar altında verebileceği maksimum güçtür. 24 saatlik bir çalışma süresinde üretilen ortalama güç, genel olarak, jeneratör etiketinde belirtilen Prime gücün 70%'ini geçmemelidir. Ortalama güç değeri, motor üreticisine göre değişkenlik gösterebilir. Her 12 saatlik çalışma süresi içerisinde 1 saat boyunca prime gücün 10%unu aşmayacak şekilde fazla yüklenmeye izin verilir.

*ISO8528; 25 Co ortam sıcaklığında ve 100 m'de güç çıkışı. Yükseklik seviyesine göre. Güç azaltımı için motor verilerine bakın veya bizi arayın.



PERKINS / LEROY SOMER



- Perkins, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
50 Hz. - 400 / 230 V.					Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
Model	kVA		kW				Tip	Hacim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
	Cos Ø 0,8		ISO 8528*										En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
	Stand By	Prime	Stand By	Prime									mm.	kg.	mm.	kg.
SGT-10PL	9,7	8,75	7,76	7	TAL040B	403A-11G1	3L	1,131	77	81	2,6	40	800x1250x1000	500	800x1800x1250	560
SGT-15PL	13,55	12,35	10,84	9,88	TAL040C	403A-15G1	3L	1,496	84	90	3,67	40	800x1250x1000	510	800x1800x1250	575
SGT-22PL	22	20	17,6	16	TAL040F	404A-22G1	4L	2,216	84	100	5,3	55	1000x1500x1030	580	1000x2200x1280	650
SGT-33PL	33	30	26,4	24	TAL042C	1103A-33G	3L	3,3	105	127	7,1	55	1000x1500x1030	700	1000x2200x1280	875
SGT-50PL	50	45	40	36	TAL042F	1103A-33TG1	3L	3,3	105	127	10,7	55	1000x1500x1030	800	1000x2200x1280	970
SGT-66PL	66	60,45	52,8	48,36	TAL042H	1103A-33TG2	3L	3,3	105	127	13,9	55	1000x1500x1030	860	1000x2200x1280	1000
SGT-72PL	72,5	66	58	52,8	TAL044A	1104A-44TG1	4L	4,4	105	127	14,8	180	1100x1750x1552	940	1100x2400x1805	1320
SGT-88PL	88	80	70,4	64	TAL044B	1104A-44TG2	4L	4,4	105	127	18,7	180	1100x1750x1552	960	1100x2400x1805	1375
SGT-110PL	110	100	88	80	TAL044D	1104C-44TAG2	4L	4,41	105	127	22,6	180	1100x2000x1552	1135	1100x2850x1802	1500
SGT-150PL	150	136	120	108,8	TAL044H	1106A-70TG1	6L	7,01	105	135	30,3	450	1200x2400x1703	1400	1200x3200x1953	1900
SGT-165PL	165,7	151,3	132,56	121,04	TAL044J	1106A-70TAG2	6L	7,01	105	135	33,4	450	1200x2400x1703	1500	1200x3200x1953	2100
SGT-200PL	200	180	160	144	TAL044L	1106A-70TAG3	6L	7,01	105	135	41,6	450	1200x2400x1703	1500	1200x3200x1953	2170
SGT-220PL	220	200	176	160	TAL044M	1106A-70TAG4	6L	7,01	105	135	45,8	450	1200x2400x1703	1620	1200x3200x1953	2220
SGT-250PL	248	224	198,4	179,2	TAL046C	1206A-E70TTAG2	6L	7,01	105	135	51	500	1300x2700x1898	1900	1300x4000x2150	2500
SGT-275PL	272	248,5	217,6	198,8	TAL046D	1206A-E70TTAG3	6L	7,01	105	135	56,9	500	1300x2700x1898	2170	1300x4000x2150	2600
SGT-300PL	303	275	242,4	220	TAL046E	1506A-E88TAG4	6L	8,8	112	149	60,2	696	1300x2700x1730	2400	1300x4000x2100	2680
SGT-335PL	330	300	264	240	TAL046F	1706A-E93TAG1	6L	9,29	115	149	62,8	500	1300x2700x1898	2800	1300x4000x2148	3500
SGT-385PL	389	353	311,2	282,4	TAL046H	1706A-E93TAG2	6L	9,29	115	149	70,8	500	1300x2700x1898	2860	1300x4000x2148	3550
SGT-450PL	450	407	360	325,6	TAL0473A	2206A-E13TAG3	6L	12,5	130	157	81	680	1500x3300x2150	3500	1500x4600x2904	4270
SGT-500PL	500	450	400	360	TAL0473B	2506A-E15TAG1	6L	15,2	137	171	95	680	1500x3300x2150	3624	1500x4600x2904	4324
SGT-550PL	550	500	440	400	TAL0473C	2506A-E15TAG2	6L	15,2	137	171	100	680	1500x3300x2150	3694	1500x4600x2904	4394
SGT-660PL	660	600	528	480	TAL0473E	2806A-E18TAG1A	6L	18,13	145	183	123	1200	1900x3600x2253	4700	1900x5200x3110	6000
SGT-725PL	722	660	577,6	528	TAL0473F	2806A-E18TAG2	6L	18,13	145	183	132	1200	1900x3600x2253	4750	1900x5200x3110	6050
SGT-785PL	767	699	614	559,2	TAL049B	2806A-E18TTAG4	6L	18,1	145	183	147	1200	1900x3600x2253	5020	1900x5200x3110	7950
SGT-825PL	805	730	644	584	TAL049B	4006-23TAG2A	6L	22,921	160	190	163	External	2438x5800x2250	6200	2438x6060x3381	9500
SGT-850PL	838	763	670,4	610,4	TAL049C	2806A-E18TTAG5	6L	18,1	145	183	162	1200	1900x3600x2253	5700	1900x5200x3110	6500
SGT-900PL	890	798	712	638,4	TAL049C	4006-23TAG3A	6L	22,921	160	190	175	External	2438x5800x2250	6500	2440x6060x3381	9500
SGT-1000PL	1000	911	800	728,8	TAL049E	4008TAG1A	8L	30,561	160	190	195	External	2438x5800x2250	8000	2440x6000x3050	11300
SGT-1125PL	1121	1000	896,8	800	TAL049E	4008TAG2A	8L	30,561	160	190	215	External	2438x5800x2250	8100	2440x6000x3050	11400
SGT-1250PL	1252	1125	1002	900	LSA50.2M6	4008-30TAG3A	8L	30,561	160	190	244	External	2438x5800x2365	10000	2440x9000x3400	11650
SGT-1385PL	1375	1252	1100	1002	LSA50.2M6	4012-46TWG2A	12V	45,842	160	190	259	External	2150x5680x2336	10200	2440x9000x3400	13500
SGT-1500PL	1485	1350	1188	1080	LSA50.2L7	4012-46TWG3A	12V	45,842	160	190	283	External	2150x5680x2336	10600	2440x9000x3400	14500
SGT-1650PL	1650	1500	1320	1200	LSA50.2L8	4012-46TAG2A	12V	45,842	160	190	301	External	2150x5680x2336	10750	2440x9000x3400	14650
SGT-1900PL	1899	1730	1519	1384	LSA52.3S5	4012-46TAG3A	12V	45,842	160	190	370	External	2600x6100x3600	12000	3200x12000x4450	17000
SGT-2000PL	2018	1860	1614	1488	LSA52.3S5	4016-61TRG1	16V	61,123	160	190	384	External	2600x6100x3600	12550	3200x12000x4450	18000
SGT-2200PL	2200	2000	1760	1600	LSA52.3S6	4016-61TRG2	16V	61,123	160	190	405	External	2600x6100x3600	12750	3200x12000x4450	18200
SGT-2420PL	2420	2200	1936	1760	LSA52.3S7	4016-61TRG3	16V	61,123	160	190	470	External	2600x6100x3600	13500	3200x12000x4450	18500
SGT-2500PL	2500	2257	2000	1805	LSA52.3L9	4016-61TRG3	16V	61,123	160	190	470	External	2600x6100x3600	14000	3200x12000x4450	19000

PERKINS / WEG



- Perkins, 4 zamanlı, su soğutmalı, 1500 d/d dizel motor
- Tek yataklı alternatör, IP 23 koruma, H yalıtım sınıfı
- Standart 50 Hz., 400 / 230 V. AC. çıkış voltajı
- Titreşim önleyici takozlar
- Gruba montajlı, esnek yakıt hortumları ve yağlama yağı boşaltma vanası

- Şase üzerinde yakıt deposu
- Ses yalıtım kabin seçeneği
- Açık tip meskun tip susturucu
- Motor ceket suyu ısıtıcısı
- Kullanıcı el kitabı

Jeneratör Seti Özellikleri					Motor Özellikleri								Jeneratör Setleri			
50 Hz. - 400 / 230 V.					Alternatör Model	Model	Silindir				Yakıt		Boyutlar ve Ağırlık			
Model	kVA		kW				Tip	Hacim	Çap	Strok	Tüketim %100 Yükte	Tank Kapasite	Açık Tip		Kabinli Tip	
	Cos Ø 0,8		ISO 8528*										En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)	En x Boy x Yükseklik	Ağırlık (boş)
	Stand By	Prime	Stand By	Prime												
SGT-10PW	8,2	7	6,56	5,6	161AISR	403A-11G1	3L	1,131	77	81	2,6	40	800x1250x1000	500	800x1800x1250	560
SGT-15PW	12,2	11	9,76	8,8	161AIHS	403A-15G1	3L	1,496	84	90	3,67	40	800x1250x1000	510	800x1800x1250	575
SGT-22PW	21,25	19,3	17	15,44	161AIHJ	404A-22G1	4L	2,216	84	100	5,3	55	1000x1500x1030	580	1000x2200x1280	650
SGT-33PW	32,65	30	26,12	24	201AIHS	1103A-33G	3L	3,3	105	127	7,1	55	1000x1500x1030	700	1000x2200x1280	875
SGT-50PW	49	44,85	39,2	35,85	201AIHV	1103A-33TG1	3L	3,3	105	127	10,7	55	1000x1500x1030	800	1000x2200x1280	970
SGT-66PW	62	56,25	49,6	45	201AIHE	1103A-33TG2	3L	3,3	105	127	13,9	55	1000x1500x1030	860	1000x2200x1280	1000
SGT-72PW	67	61	53,6	48,8	201AIHE	1104A-44TG1	4L	4,4	105	127	14,8	180	1100x1750x1555	940	1100x2400x1805	1320
SGT-88PW	85,3	78	68,24	62,4	202AIVS	1104A-44TG2	4L	4,4	105	127	18,7	180	1100x1750x1555	960	1100x2400x1805	1375
SGT-110PW	108	100	86,4	80	202AIVJ	1104C-44TAG2	4L	4,4	105	127	22,6	180	1100x2000x1552	1135	1100x2850x1802	1500
SGT-150PW	143	130	114,4	104	251AIHD	1106A-70TG1	6L	7,01	105	135	30,3	450	1200x2400x1703	1400	1200x3200x1953	1900
SGT-165PW	158	145	126,4	116	251AIHE	1106A-70TAG2	6L	7,01	105	135	33,4	450	1200x2400x1703	1500	1200x3200x1953	2100
SGT-200PW	190	171,5	152	137,2	251AIHE	1106A-70TAG3	6L	7,01	105	135	41,6	450	1200x2400x1703	1500	1200x3200x1953	2170
SGT-220PW	220	200	176	160	250SI10AI	1106A-70TAG4	6L	7,01	105	135	45,8	450	1200x2400x1703	1620	1200x3200x1953	2220
SGT-250PW	250	225	200	180	250SI20AI	1206A-E70TTAG2	6L	7,01	105	135	51	500	1300x2700x1898	1900	1300x4000x2150	2500
SGT-275PW	274	250	219,2	200	250SI20AI	1206A-E70TTAG3	6L	7,01	105	135	56,9	500	1300x2700x1898	2170	1300x4000x2150	2600
SGT-300PW	300	275	240	220	250MI00AI	1506A-E88TAG4	6L	8,8	112	149	60,2	696	1300x2700x1898	2400	1300x4000x2100	2680
SGT-335PW	342	310	273,6	248	250MI10AI	1706A-E93TAG1	6L	9,29	115	149	62,8	500	1300x2700x1898	2800	1300x4000x2148	3500
SGT-385PW	370	353	296	282,4	250MI20AI	1706A-E93TAG2	6L	9,29	115	149	70,8	500	1300x2700x1898	2860	1300x4000x2148	3550
SGT-450PW	459	409	367,2	327,2	280MI20AI	2206A-E13TAG3	6L	12,5	130	157	81	680	1500x3300x2150	3500	1500x4600x2904	4270
SGT-500PW	509	465	407,2	372	280MI40AI	2506A-E15TAG1	6L	15,2	137	171	95	680	1500x3300x2150	3624	1500x4600x2904	4324
SGT-550PW	560	500	448	400	280MI40AI	2506A-E15TAG2	6L	15,2	137	171	100	680	1500x3300x2150	3694	1500x4600x2904	4394
SGT-660PW	670	600	536	480	315MI20AI	2806A-E18TAG1A	6L	18,13	145	183	123	1200	1900x3600x2253	4700	1900x5200x3110	6000
SGT-725PW	711	650	568,8	520	315MI20AI	2806A-E18TAG2	6L	18,13	145	183	132	1200	1900x3600x2253	4750	1900x5200x3110	6050
SGT-785PW	773	700	618,4	560	315MI30AI	2806A-E18TTAG4	6L	18,1	145	183	147	1200	1900x3600x2253	5020	1900x5200x3110	7950
SGT-825PW	818	745	654,4	596	315MI30AI	4006-23TAG2A	6L	22,921	160	190	163	External	2438x5800x2250	6200	2438x6060x3381	9500
SGT-850PW	842	750	673,6	600	315MI30AI	2806A-E18TTAG5	6L	18,1	145	183	162	1200	1900x3600x2253	5700	1900x5200x3110	6500
SGT-900PW	895	800	716	640	315MI40AI	4006-23TAG3A	6L	22,921	160	190	175	External	2438x5800x2250	6500	2440x6060x3381	9500
SGT-1000PW	989	896	791,2	716,8	352EI2S	4008TAG1A	8L	30,561	160	190	195	External	2438x5800x2250	8000	2440x6000x3050	11300
SGT-1125PW	1068	1002	854,4	801,6	352EIYS	4008TAG2A	8L	30,561	160	190	215	External	2438x5800x2250	8100	2440x6000x3050	11400
SGT-1250PW	1200	1100	960	880	355MI70AI	4008-30TAG3A	8L	30,561	160	190	244	External	2438x5800x2336	10000	2440x9000x3400	11650
SGT-1385PW	1370	1241	1096	992,8	355MI80AI	4012-46TWG2A	12V	45,842	160	190	259	External	2150x5680x2336	10200	2440x9000x3400	13500
SGT-1500PW	1450	1300	1160	1040	355MI80AI	4012-46TWG3A	12V	45,842	160	190	283	External	2150x5680x2336	10600	2440x9000x3400	14500
SGT-1650PW	1637	1490	1309,6	1192	355MI90EI	4012-46TAG2A	12V	45,842	160	190	301	External	2150x5680x2336	10750	2440x9000x3400	14650
SGT-1900PW	1890	1720	1512	1376	400MI90HI	4012-46TAG3A	12V	45,842	160	190	370	External	2600x6100x3600	12000	3200x12000x4450	17000

1961 yılında
kurulan WEG,
Dünyadaki
en büyük
elektrik motor
ve alternatör
üreticilerinden
biridir.



Uygulamanız İçin Güvenli ve Yüksek Performans

DIKEY BÜTÜNLEŞME

WEG birçok ürün hattında üretilen ürünlerinde kullanılmak üzere kendi verniğini, elektrik telini, emaye kaplamasını, dökümünü, tahta sandığını ve diğer malzemelerini üreten dikey bütünleşmiş bir şirkettir. Bu dikey yapı WEG'e müşterilerine karşı büyük esneklikler sağlamasına, teslim sürelerinin kısaltmasına ve üretiminin her aşamasında yüksek kalite standartlarını yakalamasına yardımcı olur.



Güç üretimine
özel ilgi



Yenilikçi
ürünler



Yüksek Kaliteli
profesyonel
araçlar

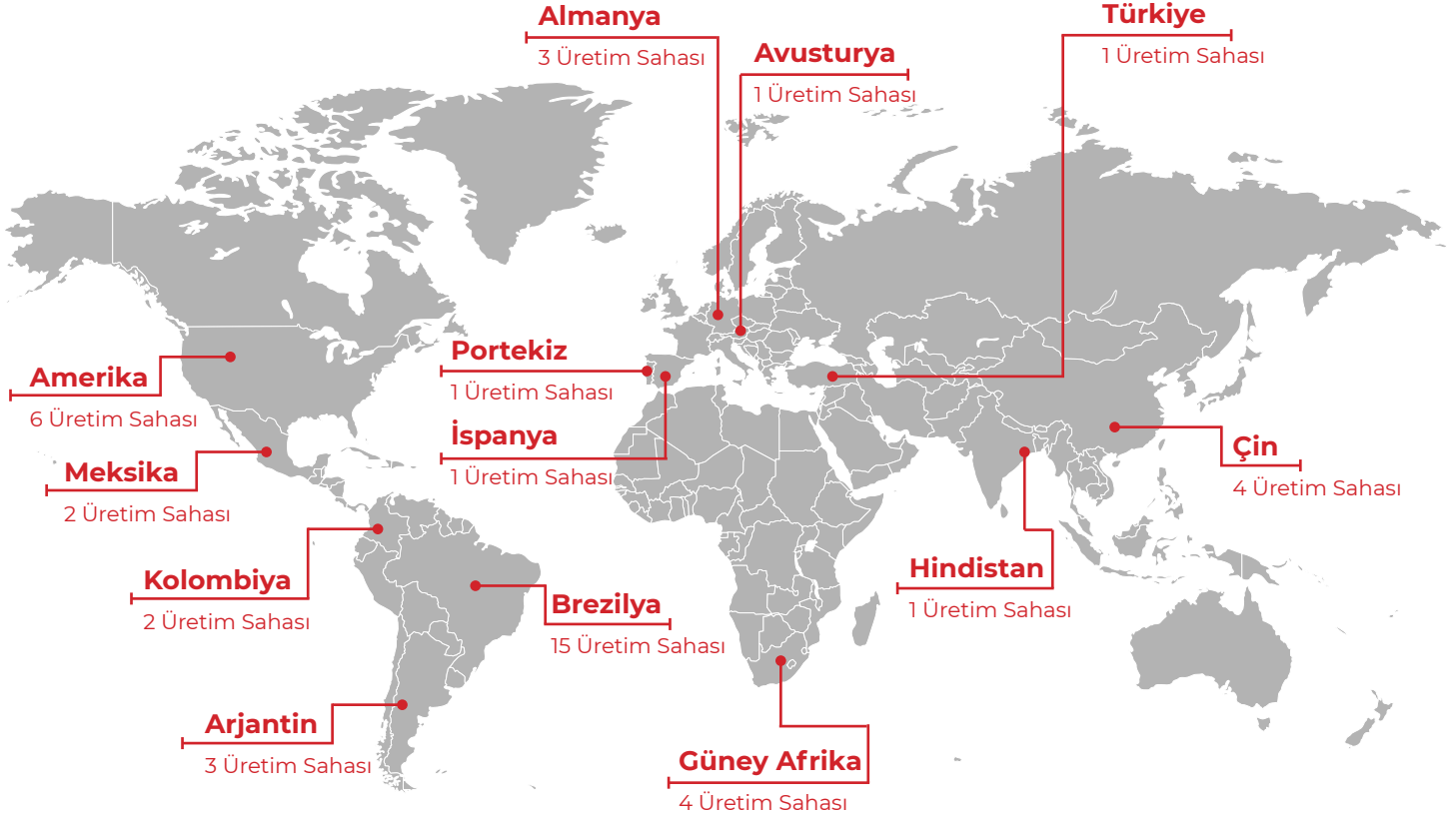


Yaygın çözüm
dalları



Deneyimli
bayı ağı

Dünya Çapında WEG



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çıkış Gücü 2455 kVA'ya kadar

(Talep halinde daha büyük güçler)

Gövdeler 160-400 (IEC)

Düşük Gerilim 110-690V

Yüksek Gerilim 2300-13800V

Frekans 50-60 HZ

Koruma Sınıfı IP23 (standart),

IP44-IP55W (talep halinde)

Yalıtım Sınıfı 1800C (H)

düşük voltajlı ürünlerde ve

1550C (F) yüksek voltajlı ürünlerde

Sargı Adımı 2/3 (160-315 gövde için)

Kutup Sayısı 4 kutuplu (standart),

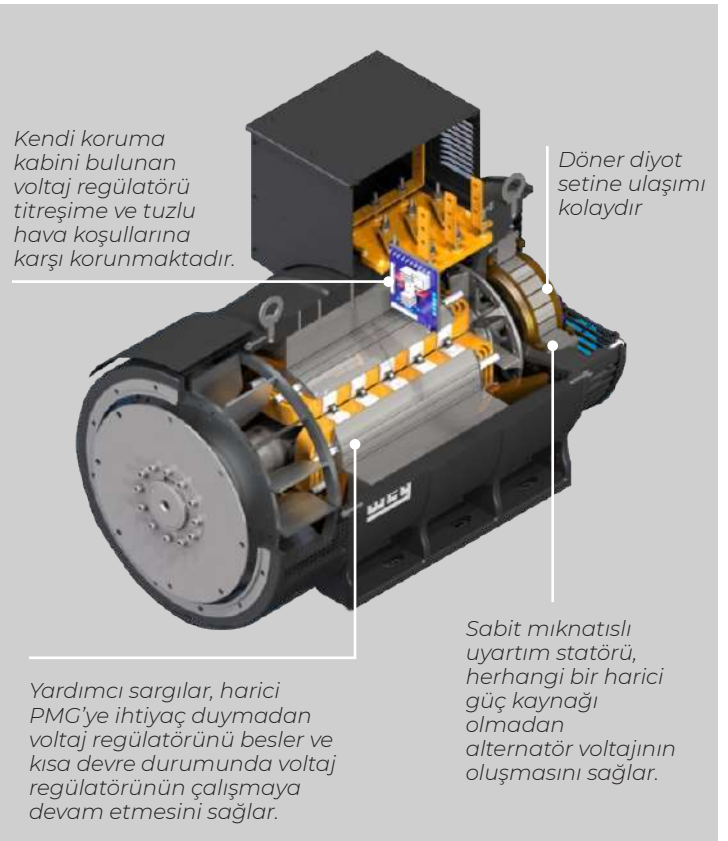
6 ve 8 kutuplu (talep halinde)

Terminal Uçları 12 veya 6 uçlu

Notlar

1. 12 uçlu 3-fazlı alternatörler 60 Hz'te 190/208/220/240/380/440/480 V değerlerinde ve 50 Hz'de 120/190/208/380/400 V değerlerinde çalışabilmektedir.

2. 3-fazlı alternatörlerin bağlantı uçları değiştirilerek 110 ile 480 V arasında gerilim sağlayan tek fazlı alternatör olarak kullanılabilir.





Servis, Yedek Parça ve Eğitim

Teknik Destek ve Devreye Alma

Starkgen servis ekibi, küresel müşteriler için en iyi teknik desteği sağlamayı taahhüt eder. Sorun giderme, kurulum, devreye alma veya bakım gibi müşteri isteklerine hızlı cevap verebilmek için küresel çapta yerel hizmet noktalarımız bulunmaktadır.

Yedek Parça

Jeneratör setinin sorunsuz hizmet verebilmesi için bakım ve onarım gibi hizmetlerin **"Yetkili Teknik Servis Ekibi"** tarafından sağlanması ve orijinal yedek parça kullanılması tavsiye edilir. Starkgen, tüm ürünleri için eksiksiz yedek parça yelpazesi sunar ve bunları en kısa zamanda ihtiyaç bulunan noktaya ulaştırır.

Eğitim

Starkgen, fabrikasında bulunan Eğitim Merkezi'nde veya jeneratör kurulu yerinde çalıştırma, kullanım, bakım, devreye alma ve sorun giderme konusunda ilk elden ve kaliteli eğitim sağlar.

Garanti

Starkgen, aksesuarlarıyla birlikte jeneratör setleri için 2 yıl veya 1000 saat boyunca üretim ve montaj hatasına karşı garanti sağlar. Her jeneratör seti ile birlikte **"Garanti Belgesi"** teslim edilir. Ürün bilgileri ve seri numaraları, jeneratör setinizdeki jeneratör tanımlama etiketinde mevcuttur.

Jeneratör Özellikleri



Ultra sessiz



Tır ve konteynerli yüklemeler için optimize dizayn



Özel jeneratör dizaynı ile projelerde hızlı ilerleme



Yüksek kalite



Nakliyede oluşabilecek hasarlara karşı dayanıklı



Satış sonrasında müşteri önceliği



Uygun maliyet



Zor hava koşullarında kolayca çalışır

Farklı Sektörler İçin Güçlü Çözümler



Veri Merkezi Çözümleri



Exproof Çözümleri



Enerji Santrali Çözümleri



Askeri ve Savunma
Sektörü Çözümleri



Kanalizasyon ve
Su Arıtma Çözümleri



Tarımsal Çözümler



Finans ve Perakende Çözümleri



Madencilik Çözümleri



Telekom Çözümleri



Organizasyon &
Özel Çözümler



Hastane Çözümleri



Petrol ve
Gaz Çözümleri

Sertifika Certificate



STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

HÜRRİYET MAH. YAKACIK D-100 KUZEY YANYOL CAD.SANKO MAKİNA BLK NO:4911 İÇ KAPI NO:1
KARTAL / İSTANBUL

DSR BELGELENDİRME tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu
Kalite Yönetim Sisteminin

is audited by DSR Certification and applied
Quality Management System meet the requirements of

ISO 9001:2015

standartına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu gözlemlenmiştir.
standard for the following activities.

JENERATÖR GRUPLARI SATIŞ PAZARLAMA FAALİYETLERİ, TEST EDİLMESİ, TESİSİ VE SATIŞ SONRASI
BAKIM HİZMETLERİ İLE BU HİZMETLERİN GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET İŞLEMLERİNİ VE BU İŞLEMLERİNE
İLİŞKİN LOJİSTİK, DEPOLAMA, MUHASEBE, FİNANS VE BİLGİ İŞLEM FAALİYETLERİNİN BİLGİ VARLIKLARI
İLE BU VARLIKLARI KORUMAK AMACIYLA KULLANDIĞI GÜVENLİK ÖNLEMLERİ VE BU FAALİYETLERİN
YÜRÜTÜLDÜĞÜ TÜM İDARI BİNA VE TESİSLERE İLİŞKİN GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Sertifika No / Certificate No: QMS-21.04.204

27.05.2021
Sertifika Tarihi
Certificate Date

01.06.2022
Sertifika Son Basım Tarihi
Certificate Last Issue Date

26.05.2024
Belgeleendirme Periyodu
Bilgi Tarihi
Certification Period
Expiration Date

EA Kodu/EA Code
10-29

31.05.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi
Certificate Expiry Date



ISO 9001:2015 CERTIFIED

PR-072 Yayımlı Tarih: 16.04.2017
Revizyon: 01 / Revizyon Tarihi: 24.05.2018

DSR ULUSLARARASI GÜZETİM VE BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.
Yeşilbağlar Mah. Sevilülü Sk. Halka Boyaz Olu 2/1 A Blok No:207 PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE Tel: +90 216 600 04 35
E-mail: info@dsrbelgeleendirme.com.tr - Web: www.dsrbelgeleendirme.com.tr

Sertifika Certificate



STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

HÜRRİYET MAH. YAKACIK D-100 KUZEY YANYOL CAD.SANKO MAKİNA BLK NO:4911 İÇ KAPI NO:1
KARTAL / İSTANBUL

DSR BELGELENDİRME tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu
Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sisteminin

ISO 10002:2018

standartına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu gözlemlenmiştir.

JENERATÖR GRUPLARI SATIŞ PAZARLAMA FAALİYETLERİ, TEST EDİLMESİ, TESİSİ VE SATIŞ SONRASI
BAKIM HİZMETLERİ İLE BU HİZMETLERİN GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET İŞLEMLERİNİ VE BU İŞLEMLERİNE
İLİŞKİN LOJİSTİK, DEPOLAMA, MUHASEBE, FİNANS VE BİLGİ İŞLEM FAALİYETLERİNİN BİLGİ VARLIKLARI
İLE BU VARLIKLARI KORUMAK AMACIYLA KULLANDIĞI GÜVENLİK ÖNLEMLERİ VE BU FAALİYETLERİN
YÜRÜTÜLDÜĞÜ TÜM İDARI BİNA VE TESİSLERE İLİŞKİN GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Sertifika No: M-21.05.320

31.05.2021
Sertifika Tarihi

01.06.2022
Sertifika Son Basım Tarihi

31.05.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi

3 Yıl
Belgeleendirme Periyodu



ISO 10002:2018 CERTIFIED

DSR TEKNİK MUAYENE SERTİFİKASYON HİZ. LTD. ŞTİ.
Yeşilbağlar Mah. Sevilülü Sk. Halka Boyaz Olu 2/1 A Blok No:207 PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE Tel: +90 216 600 04 35
E-mail: info@dsrbelgeleendirme.com.tr - Web: www.dsrbelgeleendirme.com.tr

Sertifika Certificate



STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

HÜRRİYET MAH. YAKACIK D-100 KUZEY YANYOL CAD.SANKO MAKİNA BLK NO:4911 İÇ KAPI NO:1
KARTAL / İSTANBUL

DSR BELGELENDİRME tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu
İş Sürekliliği Yönetim Sisteminin

ISO 22301:2019

standartına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu gözlemlenmiştir.

JENERATÖR GRUPLARI SATIŞ PAZARLAMA FAALİYETLERİ, TEST EDİLMESİ, TESİSİ VE SATIŞ SONRASI
BAKIM HİZMETLERİ İLE BU HİZMETLERİN GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET İŞLEMLERİNİ VE BU İŞLEMLERİNE
İLİŞKİN LOJİSTİK, DEPOLAMA, MUHASEBE, FİNANS VE BİLGİ İŞLEM FAALİYETLERİNİN BİLGİ VARLIKLARI
İLE BU VARLIKLARI KORUMAK AMACIYLA KULLANDIĞI GÜVENLİK ÖNLEMLERİ VE BU FAALİYETLERİN
YÜRÜTÜLDÜĞÜ TÜM İDARI BİNA VE TESİSLERE İLİŞKİN GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Sertifika No: BCMS-21.05.320

31.05.2021
Sertifika Tarihi

01.06.2022
Sertifika Son Basım Tarihi

31.05.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi

3 Yıl
Belgeleendirme Periyodu



ISO 22301:2019 CERTIFIED

DSR TEKNİK MUAYENE SERTİFİKASYON HİZ. LTD. ŞTİ.
Yeşilbağlar Mah. Sevilülü Sk. Halka Boyaz Olu 2/1 A Blok No:207 PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE Tel: +90 216 600 04 35
E-mail: info@dsrbelgeleendirme.com.tr - Web: www.dsrbelgeleendirme.com.tr

Sertifika Certificate



STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

HÜRRİYET MAH. YAKACIK D-100 KUZEY YANYOL CAD.SANKO MAKİNA BLK NO:4911 İÇ KAPI NO:1
KARTAL / İSTANBUL

DSR BELGELENDİRME tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu
Çevre Yönetim Sisteminin

ISO 14001:2015

standartına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu gözlemlenmiştir.

JENERATÖR GRUPLARI SATIŞ PAZARLAMA FAALİYETLERİ, TEST EDİLMESİ, TESİSİ VE SATIŞ SONRASI
BAKIM HİZMETLERİ İLE BU HİZMETLERİN GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET İŞLEMLERİNİ VE BU İŞLEMLERİNE
İLİŞKİN LOJİSTİK, DEPOLAMA, MUHASEBE, FİNANS VE BİLGİ İŞLEM FAALİYETLERİNİN BİLGİ VARLIKLARI
İLE BU VARLIKLARI KORUMAK AMACIYLA KULLANDIĞI GÜVENLİK ÖNLEMLERİ VE BU FAALİYETLERİN
YÜRÜTÜLDÜĞÜ TÜM İDARI BİNA VE TESİSLERE İLİŞKİN GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Sertifika No: EMS-21.05.320

31.05.2021
Sertifika Tarihi

01.06.2022
Sertifika Son Basım Tarihi

31.05.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi

3 Yıl
Belgeleendirme Periyodu



ISO 14001:2015 CERTIFIED

DSR TEKNİK MUAYENE SERTİFİKASYON HİZ. LTD. ŞTİ.
Yeşilbağlar Mah. Sevilülü Sk. Halka Boyaz Olu 2/1 A Blok No:207 PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE Tel: +90 216 600 04 35
E-mail: info@dsrbelgeleendirme.com.tr - Web: www.dsrbelgeleendirme.com.tr

THE POWER OF YOU





STARKGEN

THE POWER OF YOU



STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA ve TİCARET A.Ş. haber vermeden model değişimi, teknik özellikler, renk, donanım ve aksesuar gibi ürünler ve ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA ve TİC. AŞ

Merkez Ofis
Hürriyet mah. Yakacık D100 Kuzey Yanyol
No49/1 34876 Kartal - İstanbul, Türkiye
T. +90 216 453 0404

Fabrika
Hanlı Sakarya Mah. Başak Sk. No 56/1
Arifiye - Sakarya, Türkiye
T. +90 264 295 8300



f/Starkgen Jeneratör A.Ş. in/Starkgen Jeneratör A.Ş. @starkgenjenerator

STARKGEN Jeneratör bir ASKO Holding kuruluşudur

www.starkgen.com
www.asko.com.tr