

25 kVA 225 kVA



RICARDO



DİZEL JENERATÖR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MODEL		GEN25	GEN35	GEN45	GEN75	GEN90	GEN110	GEN125	GEN150	GEN175	GEN225	
GRUP	STAND BY	kVA	25	35	55	75	90	110	125	150	175	225
		kW	20	28	44	60	72	88	100	120	140	180
	PRIME	kVA	23	32	50	68	81	100	113	136	160	202
		kW	18	25	40	54	64	80	90	108	128	162
MARKA		RICARDO										
MODEL		R4100D	R4100D	R4100ZD	R4105ZD	R4105AZLD	R4105IZLD	R6105AZLD	R6105AZLD	R6105IZLD	R6110ZLD	
ENJEKSİYON TİPİ		DİREK ENJEKSİYONLU										
GÜÇ,DEVİR		kWm	19	27	42	61	66	92	110	121	132	175
SİLİNDİR HACMİ		LİTER	3,93	3,93	4,33	4,33	4,5	5,13	6,75	6,75	7,01	7,52
SİLİNDİR SAYISI		4 SIRALI					6 SIRALI					
SİLİNDİR SEKANSLARI		1-3-4-2	1-3-4-2	1-3-4-2	1-3-4-2	1-3-4-2	1-3-4-2	1-5-3-6-2-4	1-5-3-6-2-4	1-5-3-6-2-4	1-5-3-6-2-4	
HAVALANDIRMA TİPİ		DOĞAL			TURBO ŞARJ		TURBO ŞARJ,SON SOĞUTUCU					
DEVİR		rpm	1500									
SİLİNDİR BORE VE STROK		mm x mm	100 X 125	100 X 125	105 X 125	105 X 125	105 X 130	110 x 135	105x130	105x130	105x130	113x125
GOVERNÖR TİPİ		MEKANİK/ELEKTRONİK										
YAĞ KAPASİTESİ		LİTRE	10	10	10	13	13	14	18	18	18	18
SOĞUTMA SUYU KAPASİTESİ		LİTRE	16	16	16	16	16	18	19	25	25	35
MAKSİMUM EGZOZ GAZI DEBİSİ		m ³ /min	6,5	9	9,5	11,5	14	18	27	27	29	38
SOĞUTMA FANI DEBİSİ		m ³ /min	1,86	2,8	2,9	4,5	6,7	9,1	10,5	10,5	11,5	13
MOTOR AĞIRLIĞI		kg	420	430	430	435	440	450	620	620	620	620
%50 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		LİTRE	5,93	7,41	8,15	11,11	13,43	15,38	16	17,32	20	26,53
%75 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		LİTRE	7,9	9,98	10,87	13,32	17,7	20,5	21	22,56	26	31,56
%100 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		LİTRE	8,69	10,97	11,95	16,3	19,55	22,56	22,8	24	33,9	41,2
YAKIT TANKI KAPASİTESİ		LİTRE	150	150	150	150	150	250	250	250	250	300
MARKA		ALTERNATOR										
MODEL		OY25	OY35	OY55	OY75	OY90	OY110	OY125	OY150	OY175	OY225	
ÇIKIŞ VOLTAJİ		V	230/400									
FREKANS		Hz	50									
KORUMA SINIFI		IP23										
BOYUTLAR VE AĞIRLIK	EN KABİNSİZ (KABİNLİ) / W	cm	90(90)	90(90)	90(90)	100(100)	100(100)	100(100)	100(100)	110(110)	110(110)	110(110)
	BOY KABİNSİZ (KABİNLİ) / L	cm	220(220)	220(220)	220(220)	250(250)	250(250)	250(250)	250(250)	300(300)	300(300)	300(300)
	YÜKSELİK KABİNSİZ (KABİNLİ) / H	cm	125(145)	125(145)	125(145)	145(165)	145(165)	145(165)	145(165)	165(185)	165(185)	165(185)
	KABİNSİZ AĞIRLIK (KABİNLİ AĞIRLIK)	kg	650(850)	800(1100)	850(1150)	950(1250)	1120(1470)	1450(1970)	1520(2040)	1680(2200)	1810(2330)	2290(2940)

25kVA 225kVA

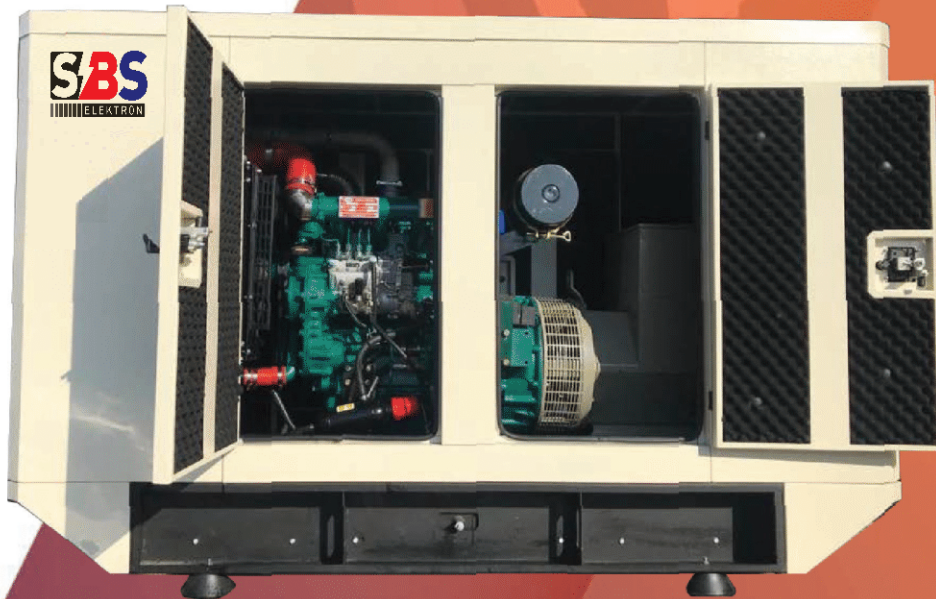
Genel Özellikler

- Ağır hizmet tipi dizel motorlar
- 4 zamanlı, su soğutmalı motor
- Mekanik / Elektronik governör kontrol sistemi
- Direkt enjeksiyonlu yakıt sistemi
- Değişebilir tip silindir gömlekleri
- 12/24 Volt D.C.
- Değişebilir yakıt filtresi, yağ filtresi ve kuru elemanlı hava filtresi

- Soğutma radyatörü ve fanı
- Esnek yakıt hortumları ve yağ boşaltma vanası
- Endüstriyel kapasitede susturucu ve esnek genişleme kompansatörleri
- Starter aküsü (kurşun asitli) kabloları ve sehpası
- Çeket suyu ısıtıcısı (otomatik modellerde)

Kullanım Alanları

- Çeşitli endüstriyel uygulamalar
- Küçük tekne, Marin jeneratörler
- Küçük ölçekli atölyeler
- Mağazalar, benzin istasyonları



275kVA

1100kVA

SHANGHAI



DİZEL JENERATÖR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MODEL			GEN275	GEN330	GEN440	GEN550	GEN630	GEN750	GEN900	GEN1000	GEN1100	
GRUP	STAND BY	kVA	275	330	440	550	630	750	900	1000	1100	
		kW	220	264	352	440	504	600	720	800	880	
	PRIME	kVA	248	297	396	495	567	675	810	900	1000	
		kW	198	238	317	396	454	540	648	720	792	
MARKA			SHANGHAI									
MODEL			SC8H217e	SC9H272e	SC13H435e	SC13H516e	SC26H571e	SC26H680e	SC28H843e	SC28H1000e	SC28H1100e	
DEVİR		RPM	1500									
PRIME/GÜÇ		kW(HP)	198(265)	238(319)	317(425)	396(530)	454(608)	540(724)	648(868)	720(965)	792(1061)	
STAND BY/GÜÇ		kW(HP)	220(295)	264(354)	352(472)	440(590)	504(675)	600(804)	720(965)	800(1072)	880(1180)	
SİLİNDİR SAYISI			6	6	6	6	12-V	12-V	12-V	12-V	12-V	
ENJEKSİYON TİPİ			DİREK ENJEKSİYONLU									
HAVALANDIRMA TİPİ			TURBO ŞARJ									
SOĞUTMA SİSTEMİ			SU SOĞUTMALI									
GOVERNÖR TİPİ			ELEKTRONİK									
DİZEL MOTOR	SİLİNDİR HACMİ		Lt	8,8	8,8	14,2	14,2	26,6	26,6	28,3	28,3	30,2
	SİLİNDİR BORE x STROK		mm	114 x 144	114 x 144	135 x 165	135 x 168	135 x 155	135 x 155	138 x 158	138 x 158	138 x 168
	SIKIŞTIRMA ORANI			17:01	17:01	16:01	16.5:01	16:01	16:01	16:01	16:01	16,5:01
	ELEKTRİK SİSTEMİ			12 VDC								
	%50 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h	26	31	44	55	66	74	77	80	108
	%75 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h	38	45	65	79	96	106	111	136	156
	%100 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h	51	50	85	105	126	141	150	177	202
	YAKIT TANKI KAPASİTESİ		Litre/h	365	365	500	500	700	700	700	1000	1000
	KALICI VOLTAJ REG.±			1%								
	ALTERNATÖR	KORUMA SINIFI			IP23							
AŞIRI YÜKTE ÇALIŞMA ZAMANI			1 Saat Süre İle %110									
FREKANS		Hz	50									
KISA DEVRE AKIMI			10 sec % 300									
İZOLASYON SINIFI			H									
ÇIKIŞ VOLTAJI			230 / 400 V									
KUTUP SAYISI			4									
BOYUTLAR VE AĞIRLIK	EN KABİNSİZ (KABİNLİ) / W		cm	160(160)	160(160)	160(160)	160(160)	180(180)	180(180)	180(180)	180(180)	200(200)
	BOY KABİNSİZ (KABİNLİ) / L		cm	350(350)	350(350)	350(350)	350(350)	450(450)	450(450)	450(450)	450(450)	550(550)
	YÜKSELİK KABİNSİZ (KABİNLİ) / H		cm	180(200)	180(200)	180(200)	180(200)	200(220)	200(220)	200(220)	200(220)	210(230)
	KABİNSİZ AĞIRLIK (KABİNLİ AĞIRLIK)		kg	2050(2550)	2200(2700)	3250(3900)	3400(4050)	4900(5800)	5100(6000)	5250(6150)	6300(7400)	6450(7550)

SHANGHAI GEN SERİSİ

275KVA 1100KVA

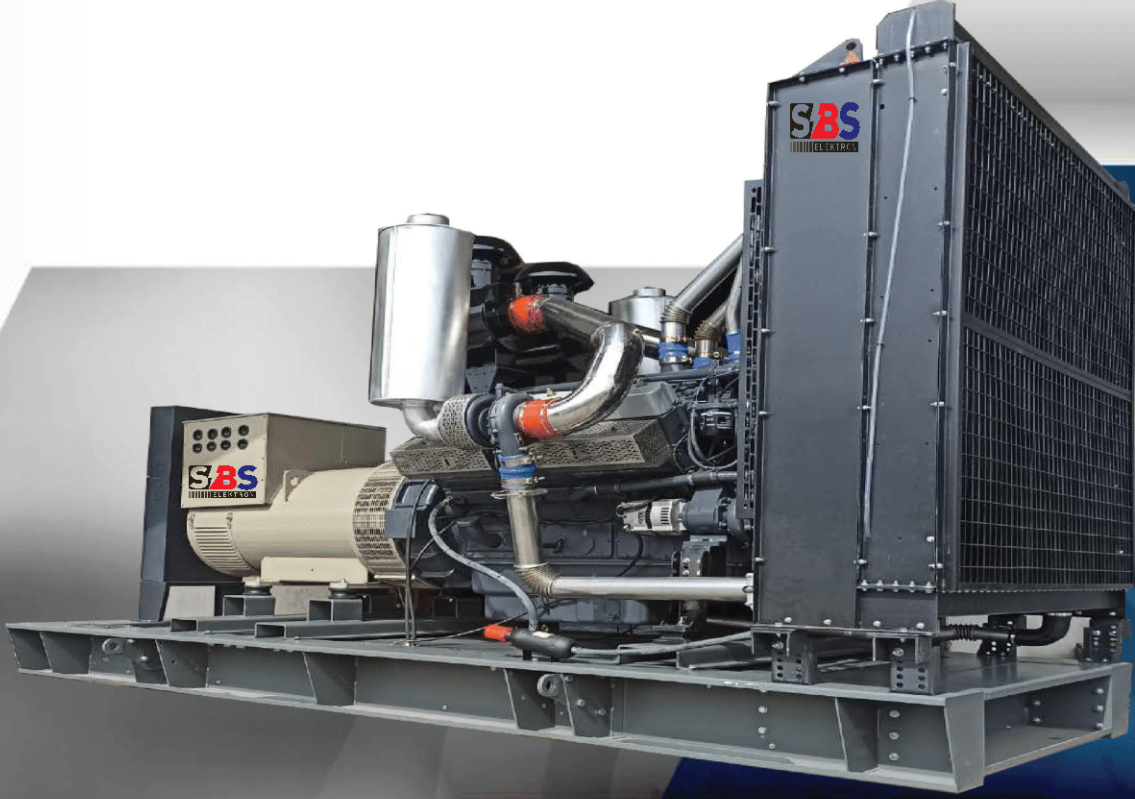
Genel Özellikler

- Ağır hizmet tipi dizel motorlar
- 4 zamanlı, su soğutmalı motor
- Mekanik / Elektronik governör kontrol sistemi
- Direkt enjeksiyonlu yakıt sistemi
- Değişebilir tip silindir gömlekleri
- 12/24 Volt D.C.
- Değişebilir yakıt filtresi, yağ filtresi ve kuru elemanlı hava filtresi

- Soğutma radyatörü ve fanı
- Esnek yakıt hortumları ve yağ boşaltma vanası
- Endüstriyel kapasitede susturucu ve esnek genişleme kompensatörleri
- Starter aküsü (kurşun asitli) kabloları ve sehpası
- Çeket suyu ısıtıcısı (otomatik modellerde)

Kullanım Alanları

- Çeşitli endüstriyel uygulamalar
- Hastaneler,
- Tarım ve hayvancılık
- Küçük tekne, marin jeneratör
- Stadyumlar, üniversiteler, okullar
- Yüksek binalar, İnşaat sahaları
- Yüksek kapasiteli fabrikalar



20 kVA

1900 kVA



BAUDOIN



DİZEL JENERATÖR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MODEL		GEN20	GEN25	GEN35	GEN44	GEN50	GEN70	GEN90	GEN120	GEN150	GEN250	GEN350	GEN440	GEN550	GEN660	
GRUP	STAND BY	kVA	20	25	35	44	50	70	90	120	150	250	350	440	550	660
		kW	15	20	28	35	40	56	72	96	120	200	280	352	440	525
	PRIME	kVA	18	23	32	40	45	63	81	108	135	225	315	396	500	600
		kW	13	18	25	32	36	51	65	85	108	180	252	317	400	475
MARKA		BAUDOIN														
MODEL		4M06G20/5	4M06G25/5	4M06G35/5	4M06G44/5	4M06G50/5	4M11G70/5	4M11G90/5	4M11G120/5	6M11G150/5	6M16G250/5	6M16G350/5	6M21G440/5	6M21G550/5	6M33G660/5	
DEVİR		RPM 1500														
PRIME/GÜÇ		kW(HP)	15(20,1)	20(26,8)	28(37,5)	35(46,9)	40(53,6)	56(75,1)	72(96,4)	96(128)	120(177)	200(268)	280(375)	352(472)	440(590)	525(703)
STAND BY/GÜÇ		kW(HP)	13(17,4)	18(24,1)	25(33,5)	32(42,9)	36(48,2)	51(68,6)	65(87,1)	85(113)	108(159)	180(240)	252(337)	317(425)	400(536)	475(636)
SİLİNDİR SAYISI			4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6	
ENJEKSİYON TİPİ		DİREK ENJEKSİYONLU														
HAVALANDIRMA TİPİ		DOĞAL	TURBO ŞARJ													
SOĞUTMA SİSTEMİ		SU SOĞUTMALI														
GOVERNÖR TİPİ		ELEKTRONİK														
SİLİNDİR HACMİ		Lt	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	4,5	4,5	4,5	6,75	9,726	9,726	12,54	15,9	19,6
SİLİNDİR BORE VE STROK		mm	89 x 92	89 x 92	89 x 92	89 x 92	89 x 92	105 x 130	105 x 130	105 x 130	105 x 135	126 x 130	126 x 130	127x165	150x150	150x185
SIKIŞTIRMA ORANI			17.5:1	17.5:1	17.5:1	17.5:1	17.5:1	18:01	18:01	18:01	18:01	17:01	17:01	16:01	15.7:1	15:01
ELEKTRİK SİSTEMİ		12 VDC														
%50 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h	3,2	3,6	4,1	4,6	5,4	7,8	9,4	11,9	15,9	25,9	35,3	43,1	53,6	61,27
%75 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h	4,5	4,9	5,4	6,8	7,8	11	13,7	17,4	23,1	38,1	52,3	63,5	78,4	91,6
%100 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h	6,2	6,8	7,6	9,3	10,7	14,6	18,6	23,3	30,4	50,9	70,5	85	110,2	136,3
YAKIT TANKI KAPASİTESİ		Litre/h	70	70	140	140	140	300	300	300	300	550	600	800	800	1450
KALICI VOLTAJ REG.±		1%														
KORUMA SINIFI		IP23														
AŞIRI YÜKTE ÇALIŞMA ZAMANI		1 Saat Süre İle %110														
FREKANS		Hz	50													
KISA DEVRE AKIMI		10 sec % 300														
İZOLASYON SINIFI		H														
ÇIKIŞ VOLTAJI		230 / 400 V														
KUTUP SAYISI		4														
BOYUTLAR VE AĞIRLIK	EN KABİNSİZ (KABİNLİ) / W	cm	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	100(100)	100(100)	100(100)	110(110)	110(110)	160(160)	160(160)	160(160)	180(180)
	BOY KABİNSİZ (KABİNLİ) / L	cm	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	250(250)	250(250)	250(250)	300(300)	300(300)	350(350)	350(350)	350(350)	450(450)
	YÜKSELİK KABİNSİZ (KABİNLİ) / H	cm	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	145(165)	145(165)	145(165)	165(185)	165(185)	180(200)	180(200)	180(200)	200(220)
	KABİNSİZ AĞIRLIK (KABİNLİ AĞIRLIK)	kg	680(780)	695(820)	792(1120)	810(1135)	840(1170)	950(1250)	1010(1360)	1220(1570)	1500(1900)	1950(2350)	3004(4404)	3526(4426)	4070(5094)	4200(5250)

BAUDOIN GEN SERİSİ

20 kVA 1900 kVA

Genel Özellikler

- Ağır hizmet tipi dizel motorlar
- 4 zamanlı, su soğutmalı motor
- Mekanik / Elektronik governör kontrol sistemi
- Direkt enjeksiyonlu yakıt sistemi
- Değişebilir tip silindir gömlekleri
- 12/24 Volt D.C.
- Değişebilir yakıt filtresi, yağ filtresi ve kuru elemanlı hava filtresi

- Soğutma radyatörü ve fanı
- Esnek yakıt hortumları ve yağ boşaltma vanası
- Endüstriyel kapasitede susturucu ve esnek genleşme kompensatörleri
- Starter aküsü (kurşun asitli) kabloları ve sehpası
- Çeket suyu ısıtıcısı (otomatik modellerde)

Kullanım Alanları

- Çeşitli endüstriyel uygulamalar
- Hastaneler,
- Tarım ve hayvancılık
- Küçük tekne, marin jeneratör
- Stadyumlar, üniversiteler, okullar
- Yüksek binalar, inşaat sahaları
- Yüksek kapasiteli fabrikalar



10 kVA

2500kVA



PERKINS



DİZEL JENERATÖR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

GRUP	MODEL	STAND BY	kVA	GEN10	GEN15	GEN22	GEN33	GEN50	GEN66	GEN88	GEN110	GEN150	GEN165	GEN330	GEN450	GEN550	GEN660	
				kW	8	12	18	26	40	53	71	88	120	132	270	361	440	525
GRUP	MODEL	PRIME	kVA	GEN10	GEN15	GEN22	GEN33	GEN50	GEN66	GEN88	GEN110	GEN150	GEN165	GEN330	GEN450	GEN550	GEN660	
				kW	7	11	16	24	36	48	50	80	108	120	241	324	400	475
MARKA		PERKINS																
MODEL		403A-11G10 403A-15G1 404A-22G1 1103A-33G 1103A-33TG1 1103A-33TG2 1104A-44TG2 1104C-44TAG2 1106A-TAG1 1106A-70TAG2 2306C-E14TAG1 2306C-E14TAG3 2506A-E15TAG2 2806C-E18TAG1A																
DEVİR		RPM 1500																
PRIME/GÜÇ		kW(HP)		8,64(11,3)	12,0(16,09)	18,4(24,7)	28,2(37,6)	41,3(55,4)	53,8(72,1)	71,9(96,4)	89(121)	118,(159,2)	131(175)	261(350)	344(461)	435(583)	514(689)	
STAND BY/GÜÇ		kW(HP)		9,2(12,4)	13,2(17,6)	20,3(27,2)	31(41,6)	45,6(61,2)	59,3(79,6)	79,1(106,1)	98(133)	131(177)	144(193)	304(408)	387(519)	478(641)	565(758)	
SİLİNDİR SAYISI		4 4 4 4 4 3 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6																
ENJEKSİYON TİPİ		DİREK ENJEKSİYONLU																
HAVALANDIRMA TİPİ		DOĞAL			TURBO ŞARJ			TURBO AAC*										
SOĞUTMA SİSTEMİ		SU SOĞUTMALI																
GOVERNÖR TİPİ		MEKANİK									ELEKTRONİK							
SİLİNDİR HACMİ		Lt		1,131	1,496	2,216	3,3	3,3	3,3	4,4	4,4	7,01	7,01	14,6	14,6	15,2	18,1	
SİLİNDİR BORE VE STROK		mm		77 x 81	84 x 90	84 x 100	105 x 127	105 x 127	105 x 127	105 x 127	105 x 127	105 x 135	105 x 135	137x165	137x165	137x171	145x183	
SIKIŞTIRMA ORANI		23:01 22,5:1 23,3:1 19,25:1 17,25:1 17,25:1 17,25:1 18,2:1 17:01 16:01 15,9:10 15,9:10 16:10 14,5:10																
ELEKTRİK SİSTEMİ		12 VDC																
%50 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h		1,7	2	2,9	3,9	5,7	7,3	9,7	11,2	15,9	16,4	32	43	53	63	
%75 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h		2,3	2,8	5,3	5,4	8,2	10,5	14	17,1	22,7	24,7	45	58	76	96	
%100 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ		Litre/h		3	3,7	6,1	7,1	10,7	14,1	18,7	22,6	30,2	33,4	61	81	100	129	
YAKIT TANKI KAPASİTESİ		Litre/h		130	130	130	130	130	130	260	260	260	300	650	650	850	850	
KALICI VOLTAJ REG.±		1%																
KORUMA SINIFI		IP23																
AŞIRI YÜKTE ÇALIŞMA ZAMANI		1 Saat Süre İle %110																
FREKANS		Hz		50														
KISA DEVRE AKIMI		10 sec % 300																
İZOLASYON SINIFI		H																
ÇIKIŞ VOLTAJI		230 / 400 V																
KUTUP SAYISI		4																
BOYUTLAR VE AĞIRLIK		EN KABİNSİZ (KABİNLİ) / W		cm	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	100(100)	100(100)	110(110)	110(110)	160(160)	160(160)	160(160)	180(180)
		BOY KABİNSİZ (KABİNLİ) / L		cm	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	250(250)	250(250)	300(300)	300(300)	350(350)	350(350)	350(350)	450(450)
		YÜKSELİK KABİNSİZ (KABİNLİ) / H		cm	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	145(165)	145(165)	165(185)	165(185)	180(200)	180(200)	180(200)	200(220)
		KABİNSİZ AĞIRLIK (KABİNLİ AĞIRLIK)		kg	650(850)	650(850)	650(850)	792(1120)	859(1187)	892(1250)	942(1460)	1552(2235)	1600(2300)	2105(2745)	3004(4404)	3526(4426)	4070(5094)	4188(5095)

PERKINS GEN SERİSİ

10 kVA 2500 kVA

Genel Özellikler

- Ağır hizmet tipi dizel motorlar
- 4 zamanlı, su soğutmalı motor
- Mekanik / Elektronik governör kontrol sistemi
- Direkt enjeksiyonlu yakıt sistemi
- Değişebilir tip silindir gömlekleri
- 12/24 Volt D.C.
- Değişebilir yakıt filtresi, yağ filtresi ve kuru elemanlı hava filtresi

- Soğutma radyatörü ve fanı
- Esnek yakıt hortumları ve yağ boşaltma vanası
- Endüstriyel kapasitede susturucu ve esnek genişleme kompansatörleri
- Starter aküsü (kurşun asitli) kabloları ve sehpa
- Çeket suyu ısıtıcısı (otomatik modellerde)

Kullanım Alanları

- Çeşitli endüstriyel uygulamalar
- Hastaneler,
- Tarım ve hayvancılık
- Küçük tekne, marin jeneratör
- Stadyumlar, üniversiteler, okullar
- Yüksek binalar, İnşaat sahaları
- Yüksek kapasiteli fabrikalar



SBS
ELEKTRON



13 kVA 93 kVA

YANGDONG



DİZEL JENERATÖR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

GRUP	MODEL		GEN13	GEN16	GEN23	GEN28	GEN38	GEN46	GEN53	GEN66	GEN88	GEN110	
		STAND BY	kVA	13	16	23	28	38	46	53	66	88	110
		kW	11	13	19	23	31	37	43	53	70	88	
	PRIME	kVA	12	15	21	25	34	41	48	60	80	100	
		kW	10	12	17	21	28	33	39	48	63	80	
DİZEL MOTOR	MARKA	YANGDONG											
	MODEL	YD385D YD4800 YND4850 Y490D Y495D Y4102D Y4105D Y4102ZLD YD4E2LD Y4110ZLD											
	DEVİR	RPM	1500										
	SİLİNDİR SAYISI		3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	ENJEKSİYON TİPİ		DİREK ENJEKSİYONLU										
	HAVALANDIRMA TİPİ		DOĞAL/TURBO ŞARJ										
	SOĞUTMA SİSTEMİ		SU SOĞUTMALI										
	GOVERNÖR TİPİ		MEKANİK/ELEKTRONİK										
	SİLİNDİR HACMİ	Lt	1,532	1,8	2,156	2,67	2,97	4,1	4,1	4,1	4,4	4,4	4,4
	SİLİNDİR BORE VE STROK	mm	85 x 90	80 x 90	85 x 95	90 x 105	95 x 105	105 x 118	102 x 118	105 x 118	110 x 118	110 x 118	110 x 118
	SIKIŞTIRMA ORANI		18:01	18:01	18:01	18:01	18:01	18:01	18:01	18:01	18:01	18:01	18:01
	ELEKTRİK SİSTEMİ		12 VDC										
	%50 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ	Litre/h	1,96	2,08	2,4	3,41	3,75	5,4	6,4	8,6	8,6	9,6	9,6
	%75 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ	Litre/h	3	3,12	3,85	5,1	5,81	8,1	9,6	12,7	12,7	14,5	14,5
%100 YÜKTE YAKIT TÜKETİMİ	Litre/h	4	4,16	4,94	6,6	7,6	10,5	12,7	16,9	16,9	18,6	18,6	
YAKIT TANKI KAPASİTESİ	Litre/h	90	90	90	90	125	125	125	160	160	160	160	
KORUMA SINIFI		IP23											
AŞIRI YÜKTE ÇALIŞMA ZAMANI		1 Saat Süre İle %110											
FREKANS	Hz	50											
KISA DEVRE AKIMI		10 sec % 300											
BOYUTLAR VE AĞIRLIK	EN KABİNSİZ (KABİNLİ) / W	cm	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	90(90)	100(100)	100(100)	
	BOY KABİNSİZ (KABİNLİ) / L	cm	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	220(220)	250(250)	250(250)	
	YÜKSELİK KABİNSİZ (KABİNLİ) / H	cm	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	125(145)	145(165)	145(165)	
	KABİNSİZ AĞIRLIK (KABİNLİ AĞIRLIK)	kg	430(650)	460(715)	560(780)	640(840)	750(940)	895(1100)	970(1200)	1040(1280)	1060(1300)	1135(1375)	

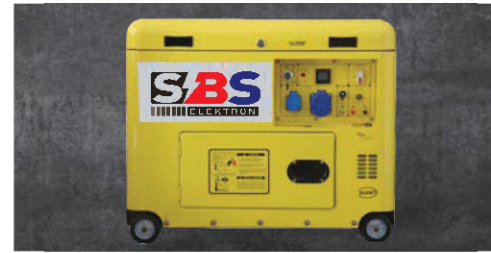
PORTATİF JENERATÖR SERİSİ

3kVA 15kVA

DİZEL TRİFAZE PORTATİF JENERATÖR		
MODEL	GÜÇ/kVA	ÜRÜN AÇIKLAMASI
8500 E3	7.5	KABİNSİZ
8500 T3	7.5	KABİNLİ
10000 E3	9.0	KABİNSİZ
10000 T3	9.0	KABİNLİ
12 E3	10.0	KABİNSİZ
12 T3	10.0	KABİNLİ
12000 E3	12.0	KABİNSİZ
12000 T3	12.0	KABİNLİ
15 T3	15.0	KABİNLİ

DİZEL MONOFAZE PORTATİF JENERATÖR		
MODEL	GÜÇ/kVA	ÜRÜN AÇIKLAMASI
4500 E	4.0	KABİNSİZ
8500 E	7.5	KABİNSİZ
8500 T	7.5	KABİNLİ
10000 E	9.0	KABİNSİZ
10000 T	9.0	KABİNLİ
12 E	10.0	KABİNSİZ
12 T	10.0	KABİNLİ
12000 E	12.0	KABİNSİZ
12000 T	12.0	KABİNLİ

BENZİNLİ PORTATİF JENERATÖR		
MODEL	GÜÇ/kVA	ÜRÜN AÇIKLAMASI
3500 X	3.0	MONOFAZE İPLİ
3500 E	3.0	MONOFAZE
8500 E	8.0	MONOFAZE
10000 E	10.0	MONOFAZE
7500 E3	7.0	TRİFAZE
10000 E3	9.0	TRİFAZE



Jeneratör yedek parçadaki uzman satış ve destek ekibimiz ile;
İş Yerimizde ve İnternet üzerinden online satış sistemi ile hizmetinizdeyiz.
yedek parça olarak TÜRKİYE geneline anlaşmalı kargo firmaları ile siparişleriniz hızlı ve güvenli olarak teslim edilmektedir.
İthal yedek parçanın yanı sıra yerli üretim yedek parçaları da size ulaştırmaktayız.

Ana Kalem Yedek Parça Ürünlerimiz

- Jeneratör Vibrasyon Takozları "u124,u124L, u125, u126, u127, u129, u112, u113 v.b."
- Hortum Grubu"4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 16/23mm Sıcak Su Hortumu, Kabin Fiteli v.b."
- Yakıt Şamandıra "Elektronik Şamandıra, Mekanik Şamandıra"
- Jeneratör Elektrik Sarf Malzemesi"Elektrik Kabloları, Kutup Başı, Güç Röleler v.b"
- Jeneratör Blok Isıtıcı Tüpleri"Uzun,Kısa ,Plastik Tip"
- Termostat ve Rezistans Grubu"20cm, 30cm, 40cm, 500watt ile 3000watt Aralığında"
- Yakıt Dolum Setleri "Kabin İçten Dolum, Kabin Dışdan Dolum Seti"
- Kontrol Kartları ve Diğer Elektronik Modüller
- Otomatik Transfer Panosu"ATS"
- Galvanizli Egzoz Spiralli Boru"25mm, 40mm, 51mm, 61mm v.b."
- Jeneratör Motor Yedek Parça
- Radyatör Tapası, Radyatör Kapağı, Acil Stop Buton Yeri
- Jeneratör Bakım Ürünleri "Yağ Filtresi, Hava Filtresi, Motor Yağı, Akü"
- Yağ ve Hararet Müşürleri Kabin
- Ses İzolasyon Malzemeleri
- Jeneratör Egzoz Susturucusu

