

Öppna elverk med Perkins miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 9 - 2500kVA.

- Välbyggda elverk
- Motorer och generatorer av kända fabrikat
- Storlek, utrustning och byggnation kan anpassas efter just era behov
- Hög tillförlitlighet
- Användarvänlig
- CE-godkänd

Styrpanel/instrumentpanel

Lättåtkomligt monterat på balkramen.

Motor

Vattenkyld miljömotor

Nödstopp

Typskylt

Med vikt, CE-nummer mm.

Inbyggd bränsletank

Generator

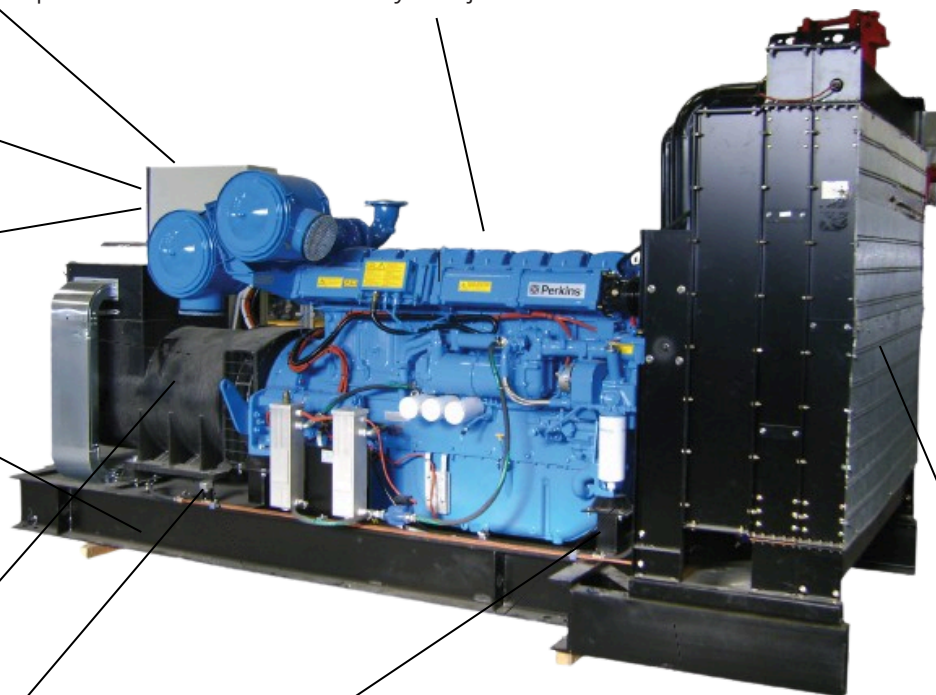
Direktflänsad med motorn.

Lättåtkomlig bränslepåfyllning

Vibrations- dämpande gummikuddar

Tryckande fläkt

För effektiv evakuering av överskotts värme



Bildexempel. Verket på bilden kan vara extrautrustat. Vi reserverar oss för ev. tryckfel/ändringar i specifikationerna. Ändringar på verken kan göras utan förvarning. © Copyright.

Öppna elverk med Perkins miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 9 - 2500kVA.

Modell	Max effekt (kVA)		Motor						Dimensioner	Vikt	Ljud-nivå
	PRP	LTP	Motortyp	Antal cylindrar	Cylinder-volym cm ³	Effekt hk	Standard tankvolym L	Förbrukning L/H	LxbXh	KG	dBA vid 7m
PWR 11A/P	9	10	403A-11G1 (M)	3	1131cc	12,6	55	2,3	1300 X 700 X 1000	375	-
PWR 16A/P	13,1	14,5	403A-15G1 (M)	3	1496cc	17,8	60	2,8	1500 X 700 X 1020	490	-
PWR 18A/P	15	16,5	403A-15G2 (M)	3	1496cc	20	60	3,1	1500 X 700 X 1020	490	-
PWR 22A/P	20	22	404A-22G1 (M)	4	2216cc	27,2	60	4,8	1500 X 700 X 1020	560	-
PWR 33A/P	30	33	1103A-33G (M)	3	3300cc	41	70	5,4	1750 X 700 X 1100	685	-
PWR 44A/P	40	44	1103A-33TG1 (M)	3	3300cc	61,2	70	8,2	1750 X 700 X 1100	735	-
PWR 50A/P	45	50	1103A-33TG1 (M)	3	3300cc	61,2	70	8,2	1750 X 700 X 1100	770	-
PWR 66A/P	60	66	1103A-33TG2 (M)	3	3300cc	79,5	100	10,4	2100 X 870 X 1300	840	-
PWR 88A/P	80	88	1104A-44TG2 (M)	4	4400cc	106	100	14	2100 X 870 X 1300	940	-
PWR 110A/P	100	110	1104C-44TAG2 (E)	4	4400cc	131,5	100	17,1	2100 X 870 X 1400	1115	-
PWR 145A/P	135	148	1106A-70TG1 (M)	6	7010cc	180	125	22,7	2500 X 1000 X 1400	1390	-
PWR 165A/P	150	165	1106A-70TAG2 (M)	6	7010cc	194	125	24,7	2500 X 1000 X 1400	1480	-
PWR 198A/P	180	198	1106A-70TAG3 (M)	6	7010cc	235	140	31,8	2850 X 1000 X 1400	1540	-
PWR 220A/P	200	220	1106A-70TAG4 (E)	6	7010cc	256	140	34,7	2850 X 1000 X 1650	1590	-
PWR 250A/P	225	250	1206A-E70TTAG2 (E)	6	7010cc	296	150	38	3000 X 1100 X 1500	2090	-
PWR 280A/P	250	275	1206A-E70TTAG3 (E)	6	8800cc	340	150	41,6	3000 X 1100 X 1500	2160	-
PWR 330A/P	300	330	1506A-E88TAG5 (E)	6	8800cc	407	195	48,2	3000 X 1100 X 1800	2630	-
PWR 385A/P	350	385	2206A-E13TAG2 (E)	6	12500cc	469	193	54	3300 X 1100 X 2100	2900	-
PWR 440A/P	400	440	2206A-E13TAG3 (E)	6	12500cc	526	193	62	3300 X 1100 X 2100	3400	-
PWR 505A/P	450	495	2506A-E15TAG1 (E)	6	15200cc	583	193	72	3300 X 1100 X 2200	3430	-
PWR 560A/P	500	550	2506A-E15TAG2 (E)	6	15200cc	641	193	76	3300 X 1100 X 2200	3490	-
PWR 610A/P	550	600	2806A-E18TAG1A (E)	6	18130cc	770	320	90	3400 X 1400 X 2200	4000	-
PWR 660A/P	600	660	2806A-E18TAG1A (E)	6	18130cc	770	340	90	3400 X 1400 X 2100	4600	-
PWR 700A/P	650	715	2806A-E18TAG2 (E)	6	18130cc	830	340	97	3400 X 1400 X 2100	4280	-
PWR 780A/P	700	770	2806A-E18TTAG4 (E)	-	-	-	-	-	3800 X 1700 X 2560	5000	-
PWR 810A/P	750	825	2806A-E18TTAG5 (E)	6	22921cc	931	370	121	3800 X 1700 X 2560	6000	-
PWR 880A/P	800	900	4006-23TAG3A (E)	6	22921cc	1054	400	130	4000 X 1800 X 2350	5850	-
PWR 900A/P	800	900	4006-23TAG3A (E)	6	22921cc	1054	400	130	4000 X 1800 X 2350	6050	-
PWR 1000A/P	915	1005	4008-TAG1A (E)	8	30561cc	1140	400	142	4500 X 2050 X 2460	7700	-
PWR 1120A/P	1022	1125	4008-TAG2A (E)	8	30561cc	1290	520	160	4800 X 2050 X 2200	7800	-
PWR 1260A/P	1125	1250	4008-30TAG3 (E)	8	30561cc	1435	800	188	4900 X 2000 X 2300	9550	-
PWR 1380A/P	1253	1385	4012-46TWG2A (E)	12	45842cc	1546	800	196	4900 X 2000 X 2300	11600	-
PWR 1500A/P	1360	1500	4012-46TWG3A (E)	12	45842cc	1694	800	213	4800 X 2000 X 2370	11800	-
PWR 1650A/P	1500	1650	4012-46TAG2A (E)	12	45842cc	1851	800	237	5200 X 2200 X 2500	12400	-
PWR 1870A/P	1750	1875	4012-46TAG3A (E)	12	45842cc	2123	800	275	5200 X 2220 X 2660	13000	-
PWR 2000A/P	1850	2035	4016-61TRG1 (E)	16	61123cc	2266	800	275	6100 X 2220 X 2450	14200	-
PWR 2200A/P	2000	2200	4016-61TRG2 (E)	16	61123cc	2529	800	315	6150 X 2220 X 2450	14800	-
PWR 2500A/P	2250	2500	4016-61TRG3 (E)	16	61123cc	2791	800	346	6200 X 2350 X 2500	15800	-
PWR 2600A/P	2500	-	4016-61TRG3X (E)	16	-	-	800	-	6200 X 2350 X 2500	16200	-

Öppna elverk med Perkins miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 9 - 2500kVA.

Standardutrustning

- Jordfelsbrytare upp till 150kVA (ej autoverk)
- Magnetotermisk säkerhetsbrytare
- Uttag 16A/230V, 1-fas < 150kVA (ej autoverk)
- Uttag 32A/400V, 3-fas < 150 kVA (ej autoverk)
- Kopplingsplint
- Uttag för automatisk start upp till 150kVA
- Voltmeter med fasväljare
- Ampèremätare
- Frekvensmätare
- Timmätare
- Nödstop
- Säkerhetsanordning i motorn för
 - hög vattentemperatur
 - lågt oljetryck
 - batteriladdningsfel
- Larm för låg bränslenivå
- Inbyggt batteri
- Elektronisk spänningsövervakning
- Dieselfilter med vattenavskiljare
- Lyftkrok
- Handtag och gångjärn av INOX-stål
- Industrilackering
- Extern tankanslutning med låsbart loc

Tillbehör

- Mobila elverk på hjul
- Oljepump
- Motorvärmare
- Autotankning från extern tank
- Skyddsram med lyftanordning
- Andra instrument m.m.
- Generator med alternativ spänning/frekvens
- Extra stor bränsletank
- Autostart
- Elektronisk varvtalsreglering
- Dubbelmantlad bränsletank
- Fjärrkontroll m.m.

Vi reserverar oss för ev. tryckfel/ändringar i specifikationerna. Ändringar på verken kan göras utan förvarning.
© Copyright.

Inbyggda, ljudisolerade elverk med Perkins miljögodkända dieselmotorer.

1500 rpm. Vattenkylda. 9 - 2500 kVA.

- Välbyggda elverk
- Inbyggd och ljudisolerad
- Utomhusanpassad
- Lyftkrok
- CE-godkänd
- Dörrar och utrustning anpassas efter era behov
- Alla dörrar är låsbara
- CE-godkänd
- Bränslepåfyllning bakom låst dörr
- Motorer och generatorer av välkända fabrikat

Styrpanel/instrumentpanel och kraftuttag

Bakom låsbar dörr.

Nödstopp

Droppplister över dörrarna

Låsbara dörrar

Fönster på dörren för lättare avläsning.

Industrilack

Handtag

Och gångjärn av INOX-stål.

Typskylt

Med vikt, CE-nummer mm.

Inbyggd bränsletank

Försedd med fötter

Lätt att flytta. Lätt att förse med maskinskor. Lätt att skruva fast.

Bränslepåfyllning

Bakom låsbar dörr

Inbyggd och ljudisolerad

Bildexempel. Verket på bilden kan vara extrautrustat. Vi reserverar oss för ev. tryckfel/ändringar i specifikationerna. Ändringar på verken kan göras utan förvarning. © Copyright.

Inbyggda, ljudisolerade elverk med Perkins miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 9 - 2500 kVA.

Modell	Max effekt (kVA)		Motor						Dimensioner	Vikt	Ljud-nivå
	PRP	LTP	Motortyp	Antal cylindrar	Cylinder-volym cm ³	Effekt hk	Standard tankvolym L	Förbrukning L/H	LxbXh	KG	dBA vid 7m
PWR 11S/P	9	10	403A-11G1 (M)	3	1131cc	12,6	70	2,3	1750 X 700 X 1125	487	60
PWR 16S/P	13,1	14,5	403A-15G1 (M)	3	1496cc	17,8	70	2,8	1750 X 700 X 1125	575	58
PWR 18S/P	15	16,5	403A-15G2 (M)	3	1496cc	20	70	3,1	1750 X 700 X 1125	590	59
PWR 22S/P	20	22	404A-22G1 (M)	4	2216cc	27,2	70	4,8	1750 X 700 X 1125	645	59
PWR 33S/P	30	33	1103A-33G (M)	3	3300cc	41	100	5,4	2100 X 870 X 1165	940	61
PWR 44S/P	40	44	1103A-33TG1 (M)	3	3300cc	61,2	100	8,2	2100 X 870 X 1165	1005	60
PWR 50S/P	45	50	1103A-33TG1 (M)	3	3300cc	61,2	100	8,2	2100 X 870 X 1165	1020	60
PWR 66S/P	60	66	1103A-33TG2 (M)	3	3300cc	79,5	100	10,4	2100 X 870 X 1165	1045	62
PWR 88S/P	80	88	1104A-44TG2 (M)	4	4400cc	106	100	14	2260 X 1000 X 1550	1315	63
PWR 110S/P	100	110	1104C-44TAG2 (E)	4	4400cc	131,5	100	17,1	2260 X 1000 X 1550	1480	66
PWR 145S/P	135	148	1106A-70TG1 (M)	6	7010cc	180	160	22,7	3000 X 1100 X 1520	1890	68
PWR 165S/P	150	165	1106A-70TAG2 (M)	6	7010cc	194	170	24,7	3300 X 1100 X 1770	2050	68
PWR 198S/P	180	198	1106A-70TAG3 (M)	6	7010cc	235	170	31,8	3300 X 1100 X 1770	2160	70
PWR 220S/P	200	220	1106A-70TAG4 (E)	6	7010cc	256	170	34,7	3300 X 1100 X 1770	2140	70
PWR 250S/P	225	250	1206A-E70TTAG2 (E)	6	7010cc	296	170	38	3300 X 1100 X 1770	2450	70
PWR 280S/P	250	275	1206A-E70TTAG3 (E)	6	8800cc	340	170	41,6	3300 X 1100 X 1770	2510	70
PWR 330S/P	300	330	1506A-E88TAG5 (E)	6	8800cc	407	200	48,2	3800 X 1200 X 2000	3000	69
PWR 385S/P	350	385	2206A-E13TAG2 (E)	6	12500cc	469	230	54	3950 X 1300 X 2150	3840	69
PWR 440S/P	400	440	2206A-E13TAG3 (E)	6	12500cc	526	230	62	3950 X 1300 X 2150	3900	69
PWR 505S/P	450	495	2506A-E15TAG1 (E)	6	15200cc	583	260	72	4500 X 1450 X 2250	4600	69
PWR 560S/P	500	550	2506A-E15TAG2 (E)	6	15200cc	641	260	76	4500 X 1450 X 2250	4840	69
PWR 610S/P	550	600	2806A-E18TAG1A (E)	6	18130cc	770	310	90	5000 X 1900 X 2350	6200	69
PWR 660S/P	600	660	2806A-E18TAG1A (E)	6	18130cc	770	310	90	5000 X 1900 X 2350	5875	69
PWR 700S/P	650	715	2806A-E18TAG2 (E)	6	18130cc	830	310	97	5000 X 1900 X 2350	5930	69
PWR 780S/P	700	770	2806A-E18TTAG4 (E)	-	-	-	-	-	5000 X 1900 X 2350	7400	-
PWR 810S/P	750	825	2806A-E18TTAG5 (E)	6	22921cc	931	310	121	5000 X 1900 X 2350	7500	70
PWR 880S/P	800	900	4006-23TAG3A (E)	6	22921cc	1054	310	130	5000 X 1900 X 2350	7545	70
PWR 900S/P	800	900	4006-23TAG3A (E)	6	22921cc	1054	350	130	5000 X 1900 X 2350	7750	69
PWR 1000S/P	915	1005	4008-TAG1A (E)	8	30561cc	1140	600	142	5900 X 2270 X 2550	10700	73
PWR 1120S/P	1022	1125	4008-TAG2A (E)	8	30561cc	1290	600	160	5900 X 2270 X 2550	11000	73
PWR 1260S/P	1125	1250	4008-30TAG3 (E)	8	30561cc	1435	670	188	7000 X 2270 X 2550	11610	75
PWR 1380S/P	1253	1385	4012-46TWG2A (E)	12	45842cc	1546	670	196	7000 X 2270 X 2550	13300	75
PWR 1500S/P	1360	1500	4012-46TWG3A (E)	12	45842cc	1694	670	213	7000 X 2270 X 2550	14000	75
PWR 1650S/P	1500	1650	4012-46TAG2A (E)	12	45842cc	1851	670	237	7000 X 2460 X 2550	15700	75
PWR 1870S/P	1750	1875	4012-46TAG3A (E)	12	45842cc	2123	250	275	8300 X 2460 X 2820	16500	-
PWR 2000S/P	1850	2035	4016-61TRG1 (E)	16	61123cc	2266	250	275	8300 X 2460 X 2820	22300	-
PWR 2200S/P	2000	2200	4016-61TRG2 (E)	16	61123cc	2529	250	315	8300 X 2460 X 2820	22900	-
PWR 2500S/P	2250	2500	4016-61TRG3 (E)	16	61123cc	2791	670	346	9000 X 2460 X 2820	19800	75
PWR 2600S/P	2500	-	4016-61TRG3X (E)	16	-	-	-	-	9000 X 2460 X 2820	20200	-

Inbyggda, ljudisolerade elverk med Perkins miljögodkända dieselmotorer.

1500 rpm. Vattenkylda. 9 – 2500 kVA.

Standardutrustning

- Jordfelsbrytare upp till 150kVA (ej autoverk)
- Magnetotermisk säkerhetsbrytare
- Uttag 16A/230V, 1-fas < 150kVA (ej autoverk)
- Uttag 32A/400V, 3-fas < 150 kVA (ej autoverk)
- Kopplingsplint
- Uttag för automatisk start upp till 150kVA
- Voltmeter med fasväljare
- Ampèremätare
- Frekvensmätare
- Timmätare
- Nödstop
- Säkerhetsanordning i motorn för
 - hög vattentemperatur
 - lågt oljetryck
 - batteriladdningsfel
- Larm för låg bränslenivå
- Inbyggt batteri
- Elektronisk spänningsövervakning
- Dieselfilter med vattenavskiljare
- Lyftkrok
- Handtag och gångjärn av INOX-stål
- Industrielackering
- Extern tankanslutning med låsbart lock

Tillbehör

- Mobila elverk på hjul
- Oljepump
- Motorvärmare
- Autotankning från extern tank
- Skyddsram med lyftanordning
- Andra instrument m.m.
- Generator med alternativ spänning/frekvens
- Extra stor bränsletank
- Autostart
- Elektronisk varvtalsreglering
- Dubbelmantlad bränsletank
- Fjärrkontroll m.m.

Vi reserverar oss för ev. tryckfel/ändringar i specifikationerna. Ändringar på verken kan göras utan förvarning.
© Copyright.