

Öppna elverk med Kohler miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 5 - 62kVA.

- 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

Tryckande fläkt

För effektiv evakuering av överskotts värme

Typskylt

Med vikt, CE-nummer mm.

Lättåtkomliga batterier

Inbyggd bränsletank

Försedd med fötter

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

Lättåtkomlig bränslepåfyllning

Vibrations- dämpande gummikuddar

Generator

Direktflänsad med motorn.

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 Kohler miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 5 - 62kVA.

Modell	Max effekt (kVA)		Motor						Dimensioner	Vikt	Ljudnivå
	PRP	LTP	Motortyp	Antal cylindrar	Cylinder-volym cm ³	Effekt hk	Standard tankvolym L	Förbrukning L/H	LxbXh	KG	dBA vid 7m
PWR 6A/K	5	5,5	KDW 702 (M)	2	686cc	7,5	55	1,2	1300 X 700 X 1000	300	-
PWR 9A/K	8	8,8	KDW 1003 (M)	3	1028cc	11,5	55	1,8	1300 X 700 X 1000	330	-
PWR 11A/K	10	11	KSD 1403 NA (M)	4	1372cc	16	55	2,5	1300 X 700 X 1000	350	-
PWR 18A/K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PWR 22A/K	20	22	KSD 1403 TCA (M)	4	1861cc	27,2	60	3,5	1500 X 700 X 1020	520	-
PWR 30A/K	26	28,6	KDI 2504 M (M)	4	2482cc	37	70	4,7	1750 X 700 X 1020	565	-
PWR 33A/K	30	33	KDI 2504 TM-30 (M)	4	2482cc	41,5	70	5,9	1750 X 700 X 1020	640	-
PWR 44A/K	40	44	KDI 2504 TM-40 (M)	4	2482cc	54,9	70	7,5	1750 X 700 X 1020	645	-
PWR 66A/K	62	68	KDI 3404 TM-60 (M)	4	3359cc	81,7	100	11,3	2100 X 870 X 1300	910	-

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
- Nödstopp
- 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 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.

Inbyggda, ljudisolerade elverk med Kohler miljögodkända dieselmotorer.

1500 rpm. Vattenkylda. 5 - 62kVA.

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

Styrpanel/instrument- panel och kraftuttag

Bakom låsbar dörr.

Låsbara dörrar

Nödstopp

Typskylt

Med vikt, CE-nummer mm.

Handtag

Och gångjärn av INOX-stål.

Eluttag

Innanför låsbar dörr

Inbyggd bränsletank

Försedd med fötter

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

Bränslepåfyllning

Bakom låsbar dörr

Dropplister över dörrarna

Industrilack

Inbyggd och ljudisolerad

I standardutförande ca 70 dBA.

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 Kohler miljögodkända dieselmotorer.

1500 rpm. Vattenkylda. 5 - 62kVA.

Modell	Max effekt (kVA)		Motor						Dimensioner	Vikt	Ljud-nivå
	PRP	LTP	Motortyp	Antal cylindrar	Cylinder-volym cm3	Effekt hk	Standard tankvolym L	Förbrukning L/H	LxbXh	KG	dBA vid 7m
PWR 6S/K	5	5,5	KDW 702 (M)	2	686cc	7,5	55	1,2	1300x700x970	370	66
PWR 9S/K	8	8,8	KDW 1003 (M)	3	1028cc	11,5	55	1,8	1300x700x970	400	67
PWR 11S/K	10	11	KSD 1403 NA (M)	3	1372cc	16	70	2,5	1750x700x1125	500	62
PWR 18S/K	15	16,5	KDW1603	3	1649cc	21	70	3,1	1750x700x1125	570	62
PWR 22S/K	20	22	KSD 1403 TCA (M)	4	1861cc	27,2	70	3,5	1750x700x1125	630	65
PWR 30S/K	26	28,6	KDI 2504 M (M)	4	2482cc	37	100	4,7	2100x870x1165	810	66
PWR 33S/K	30	33	KDI 2504 TM-30 (M)	4	2482cc	41,5	100	5,9	2100x870x1165	810	66
PWR 44S/K	40	44	KDI 2504 TM-40 (M)	4	2482cc	54,9	100	7,5	2100x870x1165	895	66
PWR 66S/K	62	68	KDI 3404 TM-60 (M)	4	3359cc	81,7	100	11,3	2260x1000x1420	1220	66

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
- Nödstopp
- 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 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.