

Inbyggda, ljudisolerade och utomhusanpassade elverk med John Deere miljögodkända dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 33-220 kVA.

- Snabba leveranser
- Välbyggda elverk
- Inbyggd och ljudisolerad
- Utomhusanpassad
- Motorer och generatorer av välkända fabrikat
- Dörrar och utrustning anpassas efter era behov
- Alla dörrar är låsbara
- CE-godkänd
- Extern tankanslutning med låsbart lock
- Lyftkrok

Styrpanel/instrumentpanel och kraftuttag

Bakom låsbar dörr.

Fönster på dörren för lättare avläsning.

Industrilack

Handtag
Och gångjärn av INOX-stål.

Eluttag
Innanför låsbar dörr

Inbyggd bränsletank

Nödstop

Dropplister över dörrarna

Låsbara dörrar

Typskylt
Med vikt, CE-nummer mm.

Inbyggd och ljudisolerad
ca 70 dBA.

Bränslepåfyllning
Bakom låsbar dörr

Försedd med fötter

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

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 och ljudisolerade John Deere dieselmotorer

1500 rpm. Vattenkylda. 33-220 kVA.

Modell	Max effekt (kVA)		Motor						Dimensioner	Vikt	Ljudnivå vid 7 m
	kont	max	Typ	Antal cylindrar	Cylinder-volym cm ³	Effekt hk	Tank-volym l	Förbrukning g/kWh	LxBxH	kg	dBA +/-3
PWR33S/J-N	30	33	3029 DF 128	3	2900	42	100	70	2100*900*1170	950	66
PWR44S/J-N	40	44	4039 DF 008	4	3900	54	100	70	2100*900*1171	1110	66
PWR88S/J-N	80	88	4045 TF 258	4	4500	111	130	100	2500*1000*1400	1480	68
PWR110S/J-N	100	110	4045 HF 158	4	4500	134	140	100	2850*1000*1400	1660	69
PWR140S/J-N	125	138	6068 TF 258	6	6800	161	150	140	3000*1100*1500	1950	69
PWR165S/J-N	150	165	6068 HF 158	6	6800	205	150	140	3000*1100*1500	2050	69
PWR198S/J-N	180	198	6068 HF 258	6	6800	245	170	150	3300*1100*1650	2150	69
PWR33S/J	30	33	3029TFU70	3	2900	42	100	70	2100*900*1170	990	66
PWR44S/J	40	44	3029HFU70	4	3900	55,8	100	70	2100*900*1170	1100	66
PWR66S/J	60	66	4045TFU70	4	4500	81	130	100	2500*1000*1400	1310	68
PWR88S/J	80	88	4045HFU72	4	4500	111	130	100	2500*1000*1400	1480	68
PWR110S/J	100	110	4045HFU79	4	4500	134	140	100	2850*1000*1400	1660	69
PWR140S/J	120	132	6068HFU72	6	6800	161	150	140	3000*1100*1500	1950	69
PWR165S/J	150	165	6068HFU79	6	6800	205	150	140	3000*1100*1500	2050	69
PWR198S/J	180	198	6068HFU74-01	6	6800	245	170	150	3300*1100*1650	2150	69
PWR220S/J	200	220	6068HFU74-02	6	6800	278	170	160	3800*1200*1800	2600	69

Standardutrustning

Jordfelsbrytare upp till 150kVA (ej autoverk)
Magnetotermisk säkerhetsbrytare
Uttag 16A/230V, 1-fas (ej autoverk)
Uttag 32A/400V, 3-fas (ej autoverk)
Uttag 63A/400V, 30-40kVA (ej autoverk)
Elektropanel >40kVA
Kopplingsplint >60kVA
Uttag för automatisk start
Voltmeter m. fasomkastare
Ampèremätare
Frekvensmätare
Timmätare

Säkerhetsanordning i motorn för
- hög vattentemperatur
- lågt oljetryck
- batteriladdningsfel
Larm för låg bränslenivå
Nödstopp
Inbyggt batteri
Larm för låg batterispänning
Elektronisk spänningsövervakning
Dieselfilter med vattenavskiljare
Lyftkrok
Handtag och gångjärn av INOX-stål
Slagtålig pulverlack

Tillbehör

Mobila elverk på hjul
Nödströmsautomatik med omkopplare
Vattenvärmare
Oljepump
Autotankning från extern tank
Andra instrument m.m.
Generator med alternativ spänning/frekvens
24 tim bränsletank
Motorvärmare
Autostart
Fjärrkontroll m.m.

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

Reservkraftsbyggarna