



Super-
geluidsgedempt
Kubota, watergekoeld
diesel, 3000tpm

EUROPOWER Generators

Europower super-
geluidsgedempte
stroomaggregaten van 7 tot
33kVA met Kubota
watergekoelde dieselmotor,
3000tpm, 50Hz, 4-takt

7 - 33kVA



EPS113TDE



EP0018NL/26

LEGENDE



STOPCONTACTEN

A	2 stopcontacten 230V - 16A
A0	1 stopcontact 230V - 16A
A1	1 stopcontact 230V - 16A + 2 stopcontacten CEE 230V - 16A
A2	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A
A3	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A
A4	1 stopcontact 230V - 16A + 2 stopcontacten CEE 230V - 32A
A5	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 63A
A6	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 230V - 63A
A7	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A
A8	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A
A9	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A
A10	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 2 stopcontacten CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 230V - 63A
A11	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A
B	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B1	2 stopcontacten CEE 42V - 200 Hz - 32A 3 p.
B2	4 stopcontacten CEE 42V - 200 Hz - 16A 3 p.
B3	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B4	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 400V - 32A 5 p.
B5	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p. + 1 stopcontact CEE 400V - 32A 5 p.
B6	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B7	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B8	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V 3 p. - 32A + 1 stopcontact CEE 400V - 32A 5 p. + 1 stopcontact CEE 400V - 125A 5 p.
B9	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B10	1 stopcontact 230V - 16A + 2 stopcontacten CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B11	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B12	1 stopcontact CEE 230V - 63A + 1 stopcontact CEE 400V - 63A 5 p.

B13	1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 63A + 1 stopcontact CEE 400V - 63A 5 p.
B14	2 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 230V - 32A + 1 stopcontact CEE 400V - 32A 5 p. + 1 stopcontact CEE 400V - 63A 5 p.
B15	1 x schuko 230V - 16A + 1 x CEE 230V - 16A + 1 x CEE 230V - 32A + 1 x CEE 400V - 16A 5 p. + 1 x CEE 400V - 32A 5 p. + 1 x CEE 400V - 63A 5 p. + 1 x CEE 400V - 125A 5 p.
B16	1 x schuko 230V - 16A + 1 x CEE 230V - 16A + 1 x CEE 230V - 32A + 1 x CEE 230V - 63A + 1 x CEE 400V - 16A 5 p. + 1 x CEE 400V - 32A 5 p. + 1 x CEE 400V - 63A 5 p. + 1 x CEE 400V - 125A 5 p.
B17	1 stopcontact CEE 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
B18	3 stopcontacten 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p.
BDIN1	1 stopcontact CEE 400V - 16A 5 p. IP67 + 3 Schuko stopcontacten (DIN49442) 230V - 16A 3 p. IP68
BDIN2	1 stopcontact CEE 400V - 32A 5 p. IP67 + 3 Schuko stopcontacten (DIN49442) 230V - 16A 3 p. IP68

VERSIE

AC	Automatische choke (voor temperaturen >0°C)
AIS	ECO-Regeling (Automatisch Stationair Toerental)
Amp1	1 Ampèremeter
Amp3	3 Ampèremeters
AREP	Polymorfe alternatorregulatie en -excitatie
AVR	Automatische spanningsregelaar
BFT	Dubbelwandige brandstoftank
CLS	Minimumkoelvlloeistofniveauschakelaar
DC12	12V DC batterijlader
DC24	24V DC batterijlader
DH	Documentenhouder
DS	Dual speed met hendel
DSE	Deep Sea Electronics controle- en startmodule DSE4520
E	Elektrische start, incl. accu (accuzuur niet inbegrepen)
E1	Elektrische start, incl. onderhoudsvrije accu
EnB	Elektrische start, accu niet inbegrepen
EC	Elektrische choke
Erpm	Elektronische toerentalregelaar
ES	Noodstop
ET	Aardingstester met controlelamp
F	Frame
FG	Mechanische brandstofniveaumeter
FH	Geïntegreerde vorkliftgaten
FI	Aardlekschakelaar 30mA
FI2	Aardlekschakelaar 30mA zonder aardstaaf

FI4	Aardlekschakelaar 30mA met aardstaaf en 4m aardingskabel
FIA	Aardlekschakelaar 30-350mA, regelbaar, met aardstaaf en 4m aardingskabel
FLM	Brandstofniveaumeter
FP	Brandstofpomp 12V
FPM	Membraanbrandstofpomp
FFPM	Manuele brandstofvoerpomp
GALV	Gegalvaniseerd chassis met vorkliftgaten en 20 mm bumper
h	Urenteller
Hz	Frequentiemeter
IB	Isolatiebewaking
LE	Centraal hijssoog
LFLS	Minimum brandstofniveau-schakelaar
LFLS2	Dubbele minimum brandstofniveau-schakelaar (alarm + uitschakeling)
LH	4 hijsbeugels
LS2	Leroy Somer alternator "System 2" voor tropische omgeving
M	Uitlaat (niet gemonteerd op de motor) + flens (los meegeleverd)
MS	Magneto-stop
O	Olieniveaubewaking
ODP	Oliefaflaaspomp
OL	Oliedrukcontrolelamp
OP	Oliedrukbeveiliging
P	Draagbaar
PAI	Voorverwarmer luchtinlaat
PC	5 "Powersafe" connectoren
PI	Verlichting controlepaneel
R	Repeteerstarter
TB	Gereedschapsbox met reserveonderdelen
TC	Vermogensaansluitklemmen
TE	Bevestigingsogen voor transport
Th	Thermische beveiliging
TM	Thermo-magnetische beveiliging
TM2	Thermo-magnetische beveiliging, met uitschakelspoel met individuele thermo-magnetische beveiligingen op elk stopcontact
TP	Temperatuurbeveiliging
V	Voltmeter
VF	Ventilator met visco-koppeling
VS	Voltmeter-omschakelaar
W	Vermogensmeter met maximumindicatie
WS	Waterafscheider
WSFP	Waterafscheider / brandstofvoorfilter
Y	E1+FP+h+MS+OP+TM+TP+V
Z	AMP+AVR+BFT+ES+FH+FLM+Hz+IB+LE+LFLS+PI

Europower super-geluidsgedempte stroomaggregaten van 7 tot 33kVA met Kubota watergekoelde dieselmotor, 3000rpm, 50Hz, 4-takt

Artikel code	TYPE	Alternator	kVA max.	kVA cont.	Amp. (cos phi 1)		Alternator (IP23)	Motor Kubota (EU Stage)	Cil.	kW	cm³	Tank (l)	Verbr. @75% last (l/h)	Autonomie @75% last (h)	Versie (p. 46)	Afmetingen (cm)	kg	dB(A) @ 7m	LWA
					1 ~ 230V	3 ~ 400V													
951010611	New Boy EPS73DE	Sincro	7	6	26	-	EK2LCT	Z482	2	8.3	479	23	1.8	12.8	A3-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	123x64x68	295	62	87
951010663	New Boy EPS83TDE	Sincro	8	7	14.3	10.1	ET2LBS	Z482	2	8.3	479	23	1.8	12.8	B3-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	123x64x68	295	62	87
991010811	New Boy EPS103DE	Mecc Alte	10	9	39	-	S20F-200/A	D722	3	12	719	25	2.5	10	A3-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	138x64x68	345	65	90
951011013	New Boy EPS113TDE	Sincro	11	10	14.3	14.4	ET2LBS	D722	3	12	719	25	2.5	10	B3-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	138x64x68	345	65	90
951011211	New Boy EPS123DE	Sincro	12	11	48	-	FK2MFS	D902	3	15	898	25	3.3	7.6	A3-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	138x64x68	360	71	96
951011313	New Boy EPS133TDE	Sincro	13.5	12	20	17	FT2MES	D902	3	15	898	25	3.3	7.6	B3-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	138x64x68	360	71	96
951011611	EPS163DE	Sincro	14.5	13.2	57	-	GK2MBL	D1105 (IIIA)	3	19	1123	63	3.9	16.2	A6-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	150x64x90	455	68	93
991011813	EPS183TDE	Mecc Alte	18	17	27	25	ECP3-2L/2	D1105 (IIIA)	3	19	1123	63	3.9	16.2	B5-AVR-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	150x64x90	450	68	93
951011911	EPS193DE	Sincro	17.8	16.2	70	-	GK2MBL	V1505 (IIIA)	4	27	1498	73	5	14.6	A6-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	170x74x100	545	69	94
991012413	EPS243TDE	Mecc Alte	24	23	35	33	ECP28-2L/2	V1505 (IIIA)	4	27	1498	73	5	14.6	B5-AVR-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	170x74x100	572	69	94
9910133013	EPS333TDE	Mecc Alte	33	30	43	43	ECP28-3L/2	V1505 (IIIA)	4	30	1498	73	6.5	11.2	B14-Amp3-AVR-DSE-E1-ES-FG-FI4-FP-h-LE-MS-ODP-OP-TM-TP-V	170x74x118	710	71	96

Kenmerken & voordelen

Kubota motoren



Kubota motoren hebben een **goede reputatie** en een lange geschiedenis van **vakspecifieke kwaliteit** en **duurzaamheid**. Kubota verzekert een unieke **wereldwijde service**. Hiervoor voeren ze specifieke matching tests uit op alle Europower aggregaten.

Propere energie



Propere energie betekent dat deze **super-silenced diesellaggregaten** met motoren **boven 19kW** gebouwd zijn met een **Stage IIIA-motor**, die de uitstoot van verontreinigende gassen en partikels zoals CO₂ vermindert.

Aanhangwagens



Aangepaste aanhangwagens zijn verkrijgbaar voor elk model (enkelas, dubbelas, geremde of ongeremde versie).

Compactheid



De **compactheid** en het **ontwerp** van de Kubota motoren leiden tot de **beste vermogen/gewichtsverhouding** en zorgen voor een **duurzame en betrouwbare motor**.

Deep Sea op afstand



Met **Deep Sea Electronics** biedt EUROPOWER de mogelijkheid om aggregaten vanop een afstand te **controleren** en **beheren**. Het is **gemakkelijk** om in te **loggen** en meerdere aggregaten vanachter je bureau te **besturen**.

A.S.S.S.



Automatic Start Stop System in geval van **netuitval**: al deze aggregaten kunnen uitgerust worden met dit **gemakkelijk back-up systeem**, dat een **ingebouwde batterijlader** en **automatische zelftest** heeft. Wanneer het elektriciteitsnet weg valt, zal je aggregaat binnen de minuut draaien en overnemen van het net.



FOCUS ON YOUR ENERGY



www.EUROPOWERGenerators.com