

GRUPPO ELETTROGENO GE 85 JMSX EAS

- Motore diesel JCB raffreddato ad acqua 1500 giri/min.
- Protezione motore EP6
- Alternatore sincrono trifase
- Relè differenziale elettronico di serie
- Interruttore magnetotermico quadripolare
- Pompa estrazione olio
- Super silenzioso
- Basamento a tenuta liquidi con tappo di drenaggio
- Predisposto per uso con Quadro Automatico
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Equipaggiamento standard											
	Motore Diesel	Raffreddato ad acqua	Batteria 12V	Livello carburante	Protezione motore	Avviamento elettrico	Arresto press. olio	Arresto temperatura	Arresto fuori giri	Arresto riserva carb.	Allarme carica batt.
	Alternatore sincrono	Regolatore elettronico di tensione	Interruttore magnetotermico	Morsetti d'uscita	Amperometro	Selettore voltmetrico	Pulsante emergenza	Avvisatore acustico	Predisposiz. per EAS/TCM	Gancio di sollevamento	Spia allarme acqua nel combustibile

- Accessori da richiedere all'ordine**
- Quadro con prese CEE: 1x400V 125A 3P+N+T - 1x400V 63A 3P+N+T - 1x400V 32A 3P+N+T - 1x400V 16A 3P+N+T - 2x230V 16A 2P+T
Il quadro richiede una protezione elettrica: relè differenziale elettronico o sorvegliatore d'isolamento
 - Relè differenziale elettronico
 - Sorvegliatore d'isolamento
 - Volt regolabile da quadro
 - Radiocomando
 - Magneti permanenti
 - Indicatori - temperatura acqua e pressione olio
 - Scaldiglia acqua WH
 - Pompa travaso automatico carburante
 - Serbatoio 120l
 - Serbatoio 350l
 - Valvola 3-vie e attacchi rapidi per alimentazione da serbatoio esterno

- Accessori a richiesta**
- Spine 400
 - Spine 230
 - Quadro automatico EAS 111-805
 - Comando a distanza TCM35
 - Kit messa a terra
 - Carrello traino lento CTL115
- Versione a richiesta**
- Serbatoio autonomia 24 h

Dati tecnici

GE 85 JMSX EAS

GENERAZIONE IN C.A. - 50 Hz

Alternatore sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

* Potenza trifase stand-by	88 kVA (70.4 kW) / 400 V / 127 A
* Potenza trifase P.R.P.	80 kVA (64 kW) / 400 V / 115.6 A
* Potenza monofase P.R.P.	29 kVA / 230 V / 126 A
Cos φ	0.8
Classe di isolamento	H

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 8528-1

MOTORE

Diesel 4-tempi turbocompresso, iniezione diretta, raffreddamento ad acqua

Modello	JCB 444 G-TC2
* Potenza netta Stand-by	78.5 kW (106.8 HP)
* Potenza netta P.R.P.	71.1 kW (96.7 HP)
Regime	1500 giri/min.
Cilindrata	4.4 l (4400 cm ³)
Cilindri	4
Consumo carburante (75% di P.R.P.)	14.3 l/h

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	230 l
Autonomia (75% di P.R.P.)	16 h
Grado di protezione IP	IP 44
Dimensioni LxIxh (mm) *	2740x1200x1720
Peso a secco *	1715 kg
Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA)**	95 dB(A) (70 dB(A) @ 7 m)
Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA)**	96 dB(A) (71 dB(A) @ 7 m)

* I valori riportati non comprendono i carrelli di traino. **Potenza acustica in accordo alla direttiva 2000/14/CE

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.