

GRUPPO ELETTROGENO GE 60 VSX EAS

- Motore diesel VM-MOTORI raffreddato ad aria 1500 giri/min.
- Protezione motore EP6
- Alternatore sincrono trifase
- Regolazione elettronica della tensione
- Interruttore magnetotermico quadripolare
- Pompa estrazione olio
- Pulsante d'emergenza
- Super silenziato
- Carrello traino lento CTL50 (a richiesta)
- Predisposto per uso con Quadro Automatico
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Equipaggiamento standard											
	Motore Diesel	Raffreddam. ad aria	Batteria 12V	Livello carburante	Protezione motore	Avviamento elettrico	Arresto press. olio	Arresto temp. olio	Arresto fuori giri	Allarme carica batt.	Arresto riserva carb.
	Alternatore sincrono	Regolatore elett. di tensione	Interruttore Magnetotermico	Morsetti d'uscita	Amperometro	Selettore voltmetrico	Pulsante emergenza	Avvisatore acustico	Interruttore Start local / Remote	Predispos. EAS/TCM	Gancio di sollevamento

Accessori da richiedere all'ordine

- Sorvegliatore d'isolamento
- Relè differenziale elettronico

- Scaldiglia olio OH
- Magneti permanenti

Accessori a richiesta

- Quadro automatico EAS 76-805

- Prefiltro aria a ciclone

- Kit messa a terra
- Carrello traino lento CTL50

Dati tecnici

GE 60 VSX EAS

GENERAZIONE IN C.A. - 50 Hz

Alternatore sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

* Potenza trifase stand-by

64 kVA (51.2 kW) / 400 V / 92.4 A

* Potenza trifase PRP

58 kVA (46.4 kW) / 400 V / 83.7 A

* Potenza monofase PRP

22 kVA / 230 V / 95.6 A

Cos φ

0.8

Classe di isolamento

H

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 8528-1

MOTORE

Diesel 4-tempi turbo compresso, iniezione diretta, raffreddamento ad aria

Modello

VM MOTORI SUN 4105 TE2

* Potenza netta stand-by

58 kW (79 HP)

* Potenza netta PRP

52.5 kW (71.5 HP)

Cilindri / Cilindrata

4/ 3983 cm³

Regime

1500 giri/min

Consumo carburante (75 % di PRP)

11.1 l/h

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio

100 l

Autonomia (75% di PRP)

9 h

Grado di protezione IP

IP 44

* Dimensioni L x l x h

2400x900x1570

* Peso a secco

1440 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