

## GRUPPO ELETTROGENO GE 33 V S - V SX (EAS)

- Motore diesel - 1500 giri/min - Raffreddato ad aria
- Protezione motore: (temperatura/olio/fuori giri)
- Alternatore Sincrono
- Protezione: magnetotermico, differenziale e termico
- Prese CEE: 1x400V/32A 3P+N+T  
1x230V/32A 2P+T - 2x230V/16A 2P+T
- Stop emergenza
- Carrello traino lento CTL22 (a richiesta)
- Secondo direttive CEE per rumore, sicurezza ed emissione gas di scarico (EURO2)
- Predisposto per uso con quadro avviamento automatico (V SX EAS)



\* Solo GE 33 V SX EAS

### Equipaggiamento standard

Motore Diesel	Raffreddam. ad aria	Accensione elettrica	Batteria 12V	Contaore	Protezione motore	Livello carburante	Gancio di sollevamento	Pulsante emergenza stop	* Predisposiz. per EAS/TCM	Interruttore Start local / Remote *
Alternatore sincrono	Regolatore elettronico di tensione	Amperometro	Voltmetro	Selettore voltmetrico	Frequenzimetro	Prese CEE	Interruttore termico	Interruttore differenziale	Interruttore magnetotermico	

### Accessori a richiesta

- Spine 400V / 230V
- Quadro d'intervento automatico EAS42-805 (solo per SX EAS)
- Comando a distanza TCM40 (solo per SX EAS)
- Avvisatore acustico
- Kit scaldiglia OH1
- Kit assale-ruote/timone CTL22
- Carrello traino veloce CTV1
- Kit messa a terra MT10 o MT25
- Prefiltro aria a ciclone

### Dati tecnici

#### GE 33 V S

#### GE 33 V SX (EAS)

**GENERAZIONE IN C.A.** 50 Hz, sincro, trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

* Generazione trifase (stand-by)	30 kVA (24 kW) / 400 V / 43.3 A
* Generazione trifase (P.R.P.)	27 kVA (21.6 kW) / 400 V / 39 A
Generazione monofase	11 kVA / 230 V / 47.8 A
Cos φ	0.8
Classe di isolamento	H

A richiesta altre tensioni e frequenze (60 Hz) \* Potenza secondo ISO 8528-1

**MOTORE** Diesel, 4-tempi, raffreddamento ad aria

Tipo	VM MOTORI SUN 3105 E2
Potenza (Stand-by) *	27.5 kW (37.5 HP)
Potenza (P.R.P.)	25 kW (34 HP)
Regime	1500 giri/min.
Cilindrata	2987 cm <sup>3</sup>
Cilindri	3
Consumo carburante	246 g/kWh

\* Potenza erogata secondo ISO 3046/1

### SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	68 l	
Autonomia (al 75% di P.R.P.)	12.5 h	
Protezione	IP 23	
Dimensioni Lxlxh (mm)*	1940x850x1080	
Peso*	860 kg	880 kg
Potenza acustica misurata	98 LWA (73 dB(A) - 7 m)	95 LWA (70 dB(A) - 7 m) **
Potenza acustica garantita	-	96 LWA (71 dB(A) - 7 m) **

\* I valori riportati includono tutte le sporgenze senza timone, assale e ruote. \*\*Potenza acustica in accordo alla direttiva 2000/14/CE

I valori sopra riportati sono nominali; per ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.