

GRUPPO ELETTROGENO GE 22 VS - VSX (EAS)

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



Equipaggiamento standard

Motore Diesel	Raffreddam. ad aria	Accensione elettrica	Batteria 12V	Spia batteria	Contaore	Protezione motore	Spia olio	Temperatura olio	Spia e livello carburante	Gancio di sollevamento
Alternatore sincrone	Regolatore elettronico di tensione	Amperometro	Voltmetro	Selettore voltmetrico	Frequenzimetro	Interruttore termico	Interruttore magnetotermico	Interruttore differenziale	Prese CEE	Pulsante emergenza stop

Accessori a richiesta

- Spine 400V / 230V
- Quadro d'intervento automatico EAS 28-805 (Solo per VSX EAS)
- Comando a distanza TCM40 (Solo per VSX EAS)
- Prefiltro aria a ciclone
- Kit assale-ruote/timone CTL22
- Carrello traino veloce CTV1
- Kit scaldiglia OH1
- Kit messa a terra MT10 o MT25

Dati tecnici

GE 22 VS

GE 22 VSX (EAS)

GENERAZIONE IN C.A.

50 Hz, sincrone, trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

* Generazione trifase (stand-by)	20 kVA (16 kW) / 400 V / 28.9 A
* Generazione trifase (P.R.P.)	18 kVA (14.4 kW) / 400 V / 26 A
Generazione monofase	7.3 kVA / 230 V / 31.8 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

Modello	VM MOTORI SUN 2105 E2
Potenza (Stand-by) *	18.5 kW (25 HP)
Potenza (P.R.P.)	17 kW (23.1 HP)
Regime	1500 giri/min.
Cilindrata	1992 cm ³
Cilindri	2
Consumo carburante	264 g/kWh

* Potenza erogata secondo ISO 3046/1

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	60 l
Autonomia (al 75% di P.R.P.)	16.5 h
Protezione	IP 23
Dimensioni LxIxh (mm)*	1720x980x1080
Peso*	680 kg
Potenza acustica misurata	98 LWA (73 dB(A) - 7 m)
Potenza acustica garantita	-
	700 kg
	93 LWA (68 dB(A) - 7 m) **
	94 LWA (69 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.