

## 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 sincrono | 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)

|                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| <b>GENERAZIONE IN C.A.</b>       | <b>50 Hz, sincro, trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole</b> |  |
| * 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

|                      |  |  |
|----------------------|--|--|
| <b>MOTORE</b>        | <b>Diesel, 4-tempi, raffreddamento ad aria</b> |  |
| 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 <sup>3</sup>                           |  |
| Cilindri             | 2  |  |
| Consumo carburante   | 264 g/kWh                                      |  |

\* Potenza erogata secondo ISO 3046/1

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