











GRUPPO ELETTROGENO SGE 165 PSX EAS

CARATTERISTICHE

- Protezione motore EP6
- Regolazione elettronica della tensione "AVR"
- Interruttore magnetotermico quadripolare
- Pompa estrazione olio
- Basamento a tenuta liquidi con tappo di drenaggio
- Predisposto per uso con Quadro Automatico SEAS
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Le immagini riportate sono indicative



- Accessori a richiesta \oplus
- Quadro automatico SEAS 170-809
- Kit messa a terra
- Comando a distanza STCM35
- Quadro con prese CEE: 1x400V 125A 3P+N+T 1x400V 63A 3P+N+T 1x400V 32A 3P+N+T 1x400V 16A 3P+N+T 1x230V 16A 2P+T o 1x230V 16A 2P+T
- Accessori da Ø richiedere all'ordine
- Relè differenziale elettronico · Sorvegliatore d'isolamento
- Radiocomando
- Magneti permanenti
- Volt regolabili da quadro
- Indicatori temperatura acqua e pressione olio
- Scaldiglia acqua WH
- Pompa travaso automatico carburante
 Interruttore stacca batteria

- Spegniscintilla
- Serbatoio 120I / 350I / 850I
- · Valvola 3-vie e attacchi rapidi per alimentazione da serbatoio esterno

Dati tecnici

SGE 165 PSX EAS

GENERAZIONE IN C.A. - 50 Hz - Alternatore sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

* Potenza trifase stand-by 165 kVA (132 kW) / 400 V / 238.1 A * Potenza trifase PRP 150 kVA (120 kW) / 400 V / 216.5 A * Potenza monofase PRP 55 kVA / 230 V / 239.1 A

8.0

Cos o Classe di isolamento Н

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 8528-1

MOTORE - Diesel 4-tempi turbo-aftercooler, iniezione diretta, Raffreddato ad acqua

Modello PERKINS 1106A-70TAG2 * Potenza netta stand-by 144.9 kW (196 HP) * Potenza netta PRP 131 kW (178 HP)

Cilindri / Cilindrata 6/7010 cm³ Regime 1500 giri/min. Consumo carburante (75 % di PRP) 24.7 l/h

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

230 I Capacità serbatoio Autonomia (75% di PRP) Grado di protezione IP

* Dimensioni L x I x h 3400x1200x1800

* Peso a secco 2230 Kg

** Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA) 94 dB(A) (69 dB(A) @ 7 m) ** Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA) 94 dB(A) (69 dB(A) @ 7 m)

9.3 h **IP 44**

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

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