

GRUPPO ELETTROGENO GE 115 PSX (EAS)

- Motore diesel Perkins - Raffreddato ad acqua con regolazione di giri elettronica
- Protezione motore (temperatura/olio/fuori giri)
- Tre amperometri, voltmetro, frequenzimetro
- Protezioni: magnetotermico (4 poli) e relè differenziale elettronico
- Gancio di sollevamento
- Basamento a tenuta liquidi
- Secondo direttive CEE per rumore e sicurezza ed emissione gas di scarico (EURO 2)
- Versione con prese (a richiesta)



400V / 125A - 400V / 63A - 400V / 32A - 400V / 16A - 2x230V / 16A

Equipaggiamento standard

Accessori da richiedere all'ordine

- Sorvegliatore d'isolamento
- Kit regolazione V/Hz
- Kit magneti permanenti
- Indicatore pressione olio, indicatore temperatura acqua,
- Kit pompa travaso carburante
- Kit riscaldatore acqua
- Kit 50 Hz/60 Hz
- Serbatoio carburante 350l

Accessori a richiesta

- Spine 400V / 230V
- Kit messa a terra MT25
- Quadro d'intervento automatico EAS111-805
- Comando a distanza TCM35
- Kit traino lento CTL115

Dati tecnici

GE 115 PSX (EAS)

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

* Generazione trifase (stand-by)	110 kVA (88 kW) / 400 V / 159A
* Generazione trifase (P.R.P.)	100 kVA (80 kW) / 400 V / 144 A
Generazione monofase	36.5 kVA / 230 V / 159 A
Cos φ	0.8
Classe di isolamento	H

* Potenza secondo ISO 8528-1

MOTORE Diesel, 4-tempi, raffreddamento ad acqua

Tipo	PERKINS 1104C - 44TAG2
Potenza (Stand-By)	98 kW (131.4 HP)
Potenza (P.R.P.)	89 kW (120 HP)
Regime	1500 giri/mim
Cilindrata	4400 cm ³
Cilindri	4
Consumo carburante	208 g/kWh

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	230 l
Autonomia (75%)	14 h
Protezione	IP 44
Dimensioni LxIxh (mm)*	2740x1200x1640
Peso*	1680 kg
Potenza acustica misurata **	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)
Potenza acustica garantita **	97 LWA (72 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



RAM SERVICE S.R.L.
VIA DELLA BURCHIELLA 15 - 48122 RAVENNA
TEL. 0544.456182 - FAX 0544.600724
E-MAIL RAM@RAM-SERVICE.IT
URL : WWW.RAM-SERVICE.IT

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