
























GRUPPO ELETTROGENO GE 65 PSX

CARATTERISTICHE

- Protezione motore EP6
- Regolazione elettronica della tensione "AVR"
- Interruttore magnetotermico quadripolare
- Super silenziato
- Basamento a tenuta liquidi con tappo di drenaggio
- Predisposto per uso con quadro automatico EAS
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Le immagini riportate sono indicative

Equipaggiamento standard					EP6							
	Motore Diesel	Raffreddato ad acqua	Batteria 12V	Livello carburante	Protezione motore	Avviamento elettrico	[OIL] Arresto pressione olio	[°C] Arresto temperatura	[Hi H] Arresto fuorigiri	[FUEL] Arresto riserva carb.	[bELI] Allarme carica batt.	
												
Alternatore sincrono	Regolatore elettronico di tensione	Interruttore Magnetotermico	Morsetti d'uscita	Amperometro	Selettore voltmetrico	Pulsante emergenza	Avvisatore acustico	Predispos. EAS/TCM	Interruttore Start local / Remote	Gancio di sollevamento		
	Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro automatico EAS 76-809 • Comando a distanza TCM35 			<ul style="list-style-type: none"> • Kit messa a terra 		<ul style="list-style-type: none"> • Carrello traino lento CTL45 • Carrello traino lento ad altezza regolabile CTLR45 					
	Accessori da richiedere all'ordine	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro con prese CEE: 1x400V 125A 3P+N+T - 1x400V 63A 3P+N+T - 1x400V 32A 3P+N+T - 1x400V 16A 3P+N+T - 2x230V 16A 2P+T o 2x230V 16A 2P+T SCHUKO Il quadro richiede una protezione elettrica: relè differenziale elettronico o sorvegliatore d'isolamento • Presa 400V 125A 3P+N+T CEE • Candelette di preriscaldamento • Pompa estrazione olio • Relè differenziale elettronico • Indicatori - temperatura acqua e pressione olio • Spegni scintilla • Sorvegliatore d'isolamento • Scaldiglia acqua WH • Filtro di recupero fumi d'olio • Radiocomando • Interruttore stacca batteria • Valvola 3-vie e attacchi rapidi per alimentazione da serbatoio esterno • Magnet permanenti 										

Dati tecnici

GE 65 PSX

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

* Potenza trifase stand-by	66 kVA (52.8 kW) / 400 V / 95.2 A
* Potenza trifase PRP	60 kVA (48 kW) / 400 V / 86.6 A
* Potenza monofase PRP	22 kVA / 230 V / 95.6 A
cos φ	0.8
Classe di isolamento	H

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 8528-1

MOTORE - Diesel 4-tempi turbocompresso, iniezione diretta, Raffreddato ad acqua

Modello	PERKINS 1103A-33TG2	PERKINS 1104D-44TG3
		<u>Conforme allo Stage 3A</u>
* Potenza netta stand-by	59.3 kW (80.6 HP)	59 kW (80.2 HP)
* Potenza netta PRP	53.7 kW (73 HP)	54 kW (73.4 HP)
Cilindri / Cilindrata	3/ 3300 cm ³	4/ 4400 cm ³
Regime	1500 giri/min.	
Consumo carburante (75 % di PRP)	10.4 l/h	12.4 l/h

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	102 l
Autonomia (75% di PRP)	10 h
Grado di protezione IP	IP 44
* Dimensioni L x l x h	2490x1030x1480
* Peso a secco	1200 kg
** Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA)	91 dB(A) (66 dB(A) @ 7 m)
** Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA)	92 dB(A) (67 dB(A) @ 7 m)

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

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