

GRUPPO ELETTROGENO GE 155 PS - PSX Quadro elettrico AUTOMATICO (QEA)



- Motore diesel Perkins - raffreddato ad acqua con regolatore elettronico di giri
- Protezione motore (temperatura/olio/fuori giri)
- Alternatore senza spazzole, con regolazione elettronica della tensione
- Protezioni: magnetotermico (4 poli) e relè differenziale elettronico
- Termoavviatore
- Versione silenziata con larghe porte di accesso per la manutenzione
- Rifornimento carburante, protetto con coperchio lucchettabile
- Gancio di sollevamento
- Secondo direttive CEE per rumore e sicurezza
- Predisposto per il collegamento al quadro di telecommutazione PAC 150

Equipaggiamento standard	Icona	Descrizione
		Raffreddam. ad acqua
		Batteria 12V
		MT
		Relè differ. elettronico
		3x A
		Livello carburante
		Avvisatore acustico
		GS
		Regolatore elettronico di tensione
		Unità QEA
		Allarme temperatura
		Allarme carica batt.
		h
		Hz
		V

Accessori da richiedere all'ordine	Accessori a richiesta
<ul style="list-style-type: none"> ● Kit serbatoio supplementare litri 120 ● Sorvegliatore d'isolamento ● Kit riscaldatore acqua ● Serbatoio a norme VV. FF. (MI.SA 31) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Indicatore pressione olio, indicatore temperatura acqua, TELECONTROLLO - collegamento via RS - 232 ● Kit messa a terra MT25 ● Quadro di telecommutazione PAC 150 ● Carrello traino lento CTL95

Dati tecnici

	GE 155 PS	GE 155 PSX
* Generazione trifase (stand-by)	152 kVA (121.6 kW) / 400 V / 220 A	152 kVA (121.6 kW) / 400 V / 220 A
* Generazione trifase (P.R.P.)	138 kVA (110.4 kW) / 400 V / 200 A	138 kVA (110.4 kW) / 400 V / 200 A
Generazione monofase	50.5 kVA / 230 V / 220 A	50.5 kVA / 230 V / 220 A
Cos φ	0.8	0.8
Classe di isolamento	H	H

A richiesta altre tensioni e frequenze (60 Hz) * Potenza secondo ISO 8528-1

Tipologia motore	PERKINS 1006 TAG
Tipo	PERKINS 1006 TAG
Potenza *	135.5 kW (184.3 HP)
Regime	1500 giri/mim
Cilindrata	5990 cm ³
Cilindri	6
Consumo carburante	215 g/kWh

* Maximum output according to ISO 3046/1

Capacità serbatoio	220 l
Autonomia (75%)	9.5 h
Protezione	IP 44
Dimensioni LxIxh (mm)*	3100x1200x1765
Peso *	2040 kg
Rumorosità**	max 98 LWA (73 dB(A) - 7 m)

* I valori riportati includono tutte le sporgenze senza timone, assale e ruote. ** LWA conforme all Direttiva CEE 536