



# PRAMAC GSL42D APERTO CON QUADRO COMANDO AUTOMATICO (MCP)

## Product description:

Utilizzando un singolo fluido per il raffreddamento e lubrificazione, il GSL è una delle migliori scelte per l'utilizzo continuativo in condizioni ambientali severe come ad esempio le zone tropicali.

Disponibili in versione aperta o cofanata, questi gruppi elettrogeni sono altamente apprezzati nel settore delle telecomunicazioni, edilizia e difesa, per la loro durabilità e affidabilità. Tutti i punti di servizio sono accessibili da un lato per rendere la manutenzione rapida e agevole.

- ? Motori diesel DEUTZ
- ? Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- ? Predisposto per BIODIESEL
- ? Raffreddamento ad olio con radiatore
- ? Silenziatore industriale
- ? Base forcabile con carrelli
- ? Liquidi motore e batteria carica

Le immagini sono puramente indicative.

## Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 35.62

Potenza uso continuativo trifase (KW): 33.85

Potenza massima trifase (KVA): 44.52

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 42.31

Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3110  
Numero cilindri: 4  
Disposizione cilindri: In linea  
Capacità olio (L): 10  
Raffreddamento: Olio  
Alternatore: Mecc Alte ECO/P32-3S/4, senza spazzole  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 91  
Consumo (L/h): 8.1 al 75% del carico / 11.2 al 100% del carico  
Autonomia (h): 11.3 al 75% del carico / 8.1 al 100% del carico  
Lunghezza (mm): 1800  
Larghezza (mm): 750  
Altezza (mm): 1518  
Peso a secco (Kg): 761  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Deutz