

## PRAMAC GSL65D APERTO CON QUADRO COMANDO MANUALE (MCP)

Reference: SG610TDAU00 /



La conformità alla Direttiva 2000/14/CE sulle emissioni acustiche ambientali e l'elevato livello di sicurezza, che riduce al minimo il pericolo di un uso non autorizzato o di danni accidentali, rendono questa serie di generatori adatta per tutte le applicazioni industriali e residenziali.

- ? Motori diesel DEUTZ (predisposti per BIODIESEL)
- ? Raffreddamento ad olio con radiatore
- ? Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- ? Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- ? Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- ? Liquidi motore e batteria carica
- ? Tubazione per estrazione olio
- ? Quadro MCP con 4 prese di servizio (GSL65 optional)
- ? ETB morsettiera allacciamento potenza GSL65
- ? KPR Bacino raccolta liquidi dispersi (std ACP)

Le immagini sono puramente indicative.

### Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	51.47
Potenza uso continuativo trifase (KW)	48.76
Potenza massima trifase (KVA)	64.34
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	60.95
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	5650

Numero cilindri	6
Disposizione cilindri	In linea
Capacità olio (L)	13.5
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Mecc Alte ECO/P32-2L/4, senza spazzole
Numero poli	4
Capacità serbatoio carburante (L)	240
Consumo (L/h)	10.7 al 75% del carico / 14.7 al 100% del carico
Autonomia (h)	22.4 al 75% del carico / 16.3 al 100% del carico
Lunghezza (mm)	2200
Larghezza (mm)	1000
Altezza (mm)	1620
Peso a secco (Kg)	954
Inverter	No
AVR	Sì
Compound	No
Silenziato	No
Super silenziato	No