



PRAMAC GSL65D APERTO CON QUADRO COMANDO AUTOMATICO

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.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 48.76

Potenza uso continuativo trifase (KW): 46.23

Potenza massima trifase (KVA): 60.95

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 57.79

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: Deutz AG BF4M2011C, aspirazione turbo intercooled

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 3110

Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea
Capacità olio (L): 10
Raffreddamento: Olio
Alternatore: Mecc Alte ECO/P32-2L/4, senza spazzole
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 91
Consumo (L/h): 9.9 al 75% del carico / 13.4 al 100% del carico
Autonomia (h): 9.2 al 75% del carico / 6.8 al 100% del carico
Lunghezza (mm): 2007
Larghezza (mm): 758
Altezza (mm): 1841
Peso a secco (Kg): 858
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Deutz