

MG 10000 S-KL



Spie di segnalazione



Emergency Stop



Serbatoio da 40 lt



Stage V

Offriamo oggi quello che gli altri faranno domani.



GenSet s.p.a.

Via Stazione 5 - 27030
Villanova d'Ardenghi (PV) - Italy
Phone: +39-0382-5091

commerciale@genset.it
www.genset.it

 **GenSet**
Next Gen technology
for top business.

GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO
USCITA MONOFASE DA 10 KVA
MOTORE DIESEL 1500 GIRI/MIN
SERBATOIO DA 40 LT

Dotazioni di serie	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione per: <ul style="list-style-type: none"> - avaria carica batteria - alta temperatura acqua - basso livello carburante - bassa pressione olio • 1 presa monofase CEE 230V - 32A • 1 prelievo monofase 230V • Batteria 12V • Protezioni per uscite di potenza • Interruttore differenziale • Voltmetro • Contaore • Pulsante stop d'emergenza • Passaggio forche
Opzioni da specificare al momento dell'ordine	<ul style="list-style-type: none"> • Versioni con tensioni diverse • Versione 60Hz
Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> • Trolley: due ruote e maniglie
Potenza acustica	<ul style="list-style-type: none"> • Lwa 95 (70 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: sincro • Potenza monofase (emergenza): 10kVA - 230V • Potenza monofase (continua): 9kVA - 230V • Fattore di potenza: $\cos \phi$ 0,8
Motore Diesel 1500 giri/min	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: Kubota D1105 - 3 cil. - 1123 cm³ • Potenza massima: 12,7 hp (9,5 kWm) • Avviamento: elettrico (12Vcc) • Raffreddamento: acqua • Consumo carburante al 75% del carico: 2 lt/h
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Classe d'isolamento: H • Temperatura ambiente: 40 °C (*) • Altitudine di riferimento: 1000 m (*) • Grado di protezione: IP 23 • Capacità serbatoio carburante: 40 lt • Dimensioni (L x W x H): 1357 x 707 x 942 mm • Peso a secco: 350 kg

(*) - Per valori di temperatura e altitudine più alti di quelli sopraindicati consultare l'azienda produttrice per verificare la potenza disponibile.

In linea con la nostra politica di ricerca e sviluppo costante ci riserviamo il diritto di modificare i dati e le immagini del presente catalogo senza impegno di preavviso.