

GenSet



MG 10001 SS-K



GEN SET S.p.a.

Via Stazione,5 - 27030 Villanova D'Ardenghi (Pavia) Italy

Tel. (+39) 0382-5091 - Fax (+39) 0382-509-244

E-mail: commerciale@genset.it - internet: [//www.genset.it](http://www.genset.it)

GRUPPO ELETTROGENO SUPER SILENZIATO
USCITA MONOFASE DA 10 KVA
MOTORE DIESEL 3000 GIRI/MIN

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+ Batteria 12 V incorporata+ 1 presa monofase CEE 230V - 32A+ 1 presa monofase CEE 230V - 16A+ 1 presa monofase SCHUKO 230V - 16A+ Protezioni per uscite di potenza+ Interruttore magnetotermico differenziale+ Pulsante stop d'emergenza+ Indicatore livello carburante+ Contaore+ Gancio centrale di sollevamento+ Deviatore AUTO/MANUAL+ Predisposizione per funzionamento in AMF-ATS o Comando remoto
Opzioni a richiesta da specificare al momento dell'ordine	<ul style="list-style-type: none">+ Versioni con tensioni diverse+ Versione 60Hz+ Silenziatore parascintille+ Scaldiglia motore
Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none">+ Trolley: due ruote e maniglie+ Quadro per avviamento automatico (AMF/ATS)+ Comando a distanza START/STOP (cavo 20 m)
Potenza acustica	<ul style="list-style-type: none">+ Lwa 95 (70 dB a 7 m)
Generatore CA - 50Hz	<ul style="list-style-type: none">+ Tipo: sincro+ Potenza monofase (emergenza): 10kVA - 230V+ Potenza monofase (continua): 9kVA - 230V+ Fattore di potenza: $\cos \varphi$ 0,8
Motore Diesel 3000 giri/min	<ul style="list-style-type: none">+ Tipo: Kubota D722 - 3 cil. - 719 cm³+ Potenza massima: 19 hp (14 kWm)+ Avviamento: elettrico (12Vcc)+ Raffreddamento: acqua+ Consumo carburante al 75% del carico: 3,3 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: 30 lt+ Dimensioni (Lu x La x H): 1358 x 674 x 860 mm+ Dimensioni con carrello (Lu x La x H): 1746 x 900 x 979 mm+ Peso a vuoto: 300 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