

MG 7/5 I-BE



Motore 3000 giri



Quadro Prese



Serbatoio da 6,6 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 PORTATILE
USCITA TRIFASE DA 7,5 kVA E MONOFASE DA 4 kVA
MOTORE A BENZINA 3000 GIRI/MIN
SERBATOIO DA 6,6 LT

Dotazioni di serie	<ul style="list-style-type: none">• Arresto automatico per basso livello olio• 1 presa trifase CEE 16 A, 400V - 50 Hz• 1 presa monofase CEE 16 A, 230V - 50 Hz• Protezioni per uscite di potenza• Interruttore termico differenziale
Opzioni da specificare al momento dell'ordine	<ul style="list-style-type: none">• Versioni con tensioni diverse• Versione 60Hz• Regolatore automatico di tensione (AVR)
Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none">• Trolley: due ruote e maniglie
Potenza acustica	<ul style="list-style-type: none">• Lwa 98 (73 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz	<ul style="list-style-type: none">• Tipo: sincro• Potenza massima trifase: 7,5 kVA - 400V• Potenza massima monofase: 4 kVA - 230V• Fattore di potenza: $\cos \phi$ 0,8
Motore benzina 3000 giri/min	<ul style="list-style-type: none">• Tipo: Briggs & Stratton XR2100 - 1 cil. - 11,9 HP (8,9 kWm) - 420 cm³• Raffreddamento: aria• Avviamento: a strappo con fune• Capacità serbatoio: 6,6 lt• Consumo carburante al 75% del carico: 3,6 lt/h
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">• Classe d'isolamento: H• Temperatura ambiente: 40 °C (*)• Altitudine di riferimento: 1000 mt (*)• Grado di protezione: IP 23• Dimensioni (L x W x H): 770 x 480 x 625 mm• Peso a secco: 84 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.