

## MG 5000 EA-R

Codice 808010884



Gruppo elettrogeno portatile monofase da 5 KVA / motore a benzina 3000 giri/min.

Dotazione di serie	Arresto automatico per basso livello olio 2 prese monofase Schuko 230 V - 50 Hz protette da interruttore termico Uscita caricabatteria 12 V CC protetta da fusibile Sovrapposibilità per stoccaggio	
Opzioni a richiesta	Non disponibili	
Accessori a richiesta	Non disponibili	
Potenza acustica	LWA 99	(74 dB a 7m)
Generatore Ca 50 Hz	Tipo	sincrono
	Potenza max. monofase	5 kVA - 230 V
	Carica batteria	120 W - 12 V - 10 A - CC
	Fattore di potenza	0,8
Motore benzina 300 giri/min	Tipo <b>Subaru EX27</b>	1 cil. 7 CV (5,15 kWm) - 265 cm <sup>3</sup>
	Carburante	benzina
	Raffreddamento	aria
	Avviamento	manuale autoavvolgente
	Capacità serbatoio	6 l
	Consumo carburante al 75 % del carico	2 l/h
Caratteristiche	Classe di isolamento	H
	Grado di protezione	IP 23
	Dimensioni (Lu x La x H)	677x497x616 mm
	Peso a vuoto	63 Kg

## MG 5000 I-HE

Codice 800846068



Gruppo elettrogeno portatile monofase (5 KVA) / motore a benzina 3000 giri/min.

Dotazione di serie	Arresto automatico per basso livello olio 2 prese monofase Schuko 230 V - 50 Hz protette da interruttore termico Uscita caricabatteria 12 V CC protetta da fusibile	
Opzioni a richiesta	Non disponibili	
Accessori a richiesta	Non disponibili	
Potenza acustica	LWA 95	(70 dB a 7m)
Generatore Ca 50 Hz	Tipo	sincrono
	Potenza max. monofase	5 kVA - 230 V
	Carica batteria	120 W - 12 V - 10 A - CC
	Fattore di potenza	0,8
Motore benzina 300 giri/min	Tipo <b>Honda GX 270 OHV</b>	1 cil. 9 CV (6,6 kWm) - 270 cm <sup>3</sup>
	Carburante	benzina
	Raffreddamento	aria
	Avviamento	manuale autoavvolgente
	Capacità serbatoio	6 l
	Consumo carburante al 75 % del carico	2,2 l/h
Caratteristiche	Classe di isolamento	H
	Grado di protezione	IP 23
	Dimensioni (Lu x La x H)	720x480x515 mm
	Peso a vuoto	63 Kg