

EA 5/3 GH

GRUPPO ELETTROGENO PORTATILE TRIFASE (5,5 KVA) E MONOFASE (2 KVA)
/ MOTORE A BENZINA 3000 GIRI/MIN.

Dotazione di serie	<ul style="list-style-type: none"> + Arresto automatico per basso livello olio + 1 presa trifase CEE 16 A, 400 V - 50 Hz protetta da interruttore magnetotermico + 1 presa monofase CEE 16 A, 230 V - 50 Hz protette da interruttore magnetotermico + Interruttore differenziale salvavita
Opzioni a Richiesta (da specificare al momento dell'ordine)	<ul style="list-style-type: none"> + Versioni speciali con tensioni diverse + Versione 60 Hz
Accessori a Richiesta	<ul style="list-style-type: none"> + Trolley: due ruote e maniglie
Potenza Acustica	+ Lwa 95 (70 dB a 7 m)
Generatore CA 50 Hz	<ul style="list-style-type: none"> + Tipo: sincro + Potenza massima trifase: 5,5 kVA - 400 V + Potenza massima monofase: 2 kVA - 230 V + Fattore di potenza: $\cos \varphi$ 0,8
Motore Benzina 3000 giri/min	<ul style="list-style-type: none"> + Tipo: Honda GX 270 OHV - 1 cil. 9 CV (6,6 kWm) - 270 cm³ + Carburante: benzina + Raffreddamento: aria + Avviamento: manuale autoavvolgente + Capacità serbatoio: 6 l + Consumo carburante al 75% del carico: 2,2 l/h
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 (Lu x La x H): 730 x 480 x 520 mm + Peso a vuoto: 80 kg

Il generatore è progettato per lavorare in temperatura di ambiente superiore ai 40 °C e a 1000 m di altitudine
- Per valori piu' alti di temperatura e altitudine consultare l'azienda produttrice per verificare la potenza disponibile.