

**GenSet Generatore con motore a benzina monofase/trifase
3000 Giri MG 7/5 I-BE**

Cod.

MG 7/5 I-BE



DESCRIZIONE

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
arresto automatico per basso livello olio
1 presa trifase cee 16 a, 400 v - 50 hz
1 presa monofase cee 16 a, 230 v - 50 hz
protezioni per uscite di potenza
interruttore termico differenziale
Potenza acustica Lwa 98 (73 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz
Tipo: sincro
Potenza massima trifase: 7,5 kVA - 400 V
Potenza massima monofase: 4 kVA - 230 V
Fattore di potenza: $\cos \varphi$ 0,8
Motore benzina 3000 giri/min
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
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



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI
Riproduzione vietata per foto e descrizioni