

Mosa Gruppo elettrogeno monofase a benzina GE 3500 HBM CJ6N5010

Cod.

**GE 3500 HBM** 



## **DESCRIZIONE**

## **GE 3500 HBM**

Gruppo elettrogeno portatile - Motore benzina Honda GX200 avviamento autoavvolgente - Alternatore monofase - Potenza monofase 2.9 kVA (2.6 kW)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza monofase Stand-by: 3.2 kVA (2.9 kW) Potenza monofase PRP: 2.9 kVA (2.6 kW)

Frequenza: 50 Hz

Prese: 2x 230V 16A 2P+T Schuko Protezione termica per sovracorrente Arresto motore per basso livello olio

SPECIFICHE GENERALI Capacità serbatoio: 3.1 I Autonomia (75% di PRP): 2.8 h

Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA): 95 dB(A) (70 dB(A) @7m)

Peso a secco: 45 kg

Dimensioni (LxHxP): 650 x 520 x 490 mm



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