

**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 l

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

