

Mosa Gruppo elettrogeno monofase a benzina con AVR GE
S-5000 BBM CK3Q7011

Cod. GE S-5000 BBM



DESCRIZIONE

GE S-5000 BBM completo di batteria ed AVR

Gruppo elettrogeno silenziato - Motore benzina Briggs&Stratton avviamento autoavvolgente - Alternatore monofase - Potenza monofase 4 kVA (3.6 kW)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza monofase Stand-by: 5 kVA (4.5 kW)

Potenza monofase PRP: 4 kVA (3.6 kW)

Frequenza: 50 Hz

Prese: 1x 230V 32A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T Schuko

Arresto motore per basso livello olio

Interruttore magnetotermico

Indicatore livello carburante

Interruttore differenziale o sorvegliatore d'isolamento (opzionali)

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio: 20 l

Autonomia (75% di PRP): 10.5 h

Potenza acustica LwA (pressione LpA): 98 dB(A) (73 dB(A) @7m)

Peso a secco: 76 kg (con avviamento autoavvolgente) - 86 kg (con avviamento elettrico)

Dimensioni (LxHxP): 770 x 650 x 520 mm



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