



MOSA GE S 8000 HBT

GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO MOSA
GE S 8000 HBT 5,6 Kw

GE S 8000 HBT

Descrizione completa

Gruppo elettrogeno silenziato - Motore benzina Honda avviamento autoavvolgente - Alternatore trifase - Potenza trifase 7 kVA (5.6 kW) MOSA GE S 8000 HBT

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Potenza trifase Stand-by: 8 kVA (6.4 kW)
- Potenza trifase PRP: 7 kVA (5.6 kW)
- Potenza monofase PRP: 4 kVA
- Frequenza: 50 Hz
- Prese: 1x 400V 16A 3P+N+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): 8.5 h
- Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA): 96 dB(A) (71 dB(A) @7m)
- Peso a secco: 98 kg
- Dimensioni (LxHxP): 770 x 650 x 520 mm

