

Mosa Gruppo elettrogeno monofase a benzina e AVR GE 15000 HBM CL5L6001

Cod. **GE 15000 HBM**



DESCRIZIONE

Mosa Gruppo elettrogeno monofase a benzina e AVR GE 15000 HBM CL5L6001

Motore Honda iGX a regolazione elettronica di giri
Iniezione elettronica
Starter Automatico (Auto- Choke)
Regolazione elettronica della tensione "AVR"
Interruttore magnetotermico
Interruttori differenziali
Strumento digitale multifunzione (GE 15000 - 17000)
Motore Stage 5 in accordo alle disposizioni del regolamento Europeo UE 1628-2016
Alternatore NSM sincrono monofase
Frequenza 50 Hz
Carburante benzina
Potenza monofase stand by: 14 kVA (12.6 kW) / 230V / 60.9 A
Potenza monofase PRP: 12.5 kVA (11.2 kW) / 230V / 54.3A
Peso kg: 156
Capacità serbatoio litri: 18 lt.
Consumo carburante (75% di PRP) 4.7 lt/h
Pressione acustica LpA 74 dB(A) @ 7m

