

Mosa Gruppo elettrogeno diesel trifase supersilenziato e
AVR GE SX-6500 YDT CD9P6011

Cod. GE SX-6500 YDT



DESCRIZIONE

Gruppo elettrogeno Diesel YANMAR L 100 V - Alternatore sincrono monofase - Raffreddato ad aria supersilenziato e AVR

POTENZE NOMINALI D'USCITA

Potenza trifase Stand-by: 6.5 kVA (5.2 kW) /400V/ 9.4A

Potenza trifase PRP: 5.7 kVA (4.6 kW) /400V/ 8.2A

Potenza monofase PRP: 3.5 kVA/kW /230V/ 15.2A

Frequenza: 50 Hz

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio: 23 lt.

Autonomia (75% di PRP): 19 h

Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA): 91.6 dB(A) (66.6 dB(A) @ 7m)

Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA): 93 dB(A) (68 dB(A) @ 7m)

Peso a secco: 202 kg

Dimensioni (LxWxH): 1040x650x911 mm