

**Mosa Gruppo elettrogeno diesel trifase GE 6500 YDT
CK0P4000**

Cod. **GE 6500 YDT**



DESCRIZIONE

MOSA GE 6500 YDT Modello CK0P4000

Gruppo elettrogeno portatile - Motore diesel Yanmar avviamento autoavvolgente - Alternatore trifase - Potenza trifase 5.7 kVA (4.6 kW)

Caratteristiche tecniche:

Potenza trifase Stand-by: 6.5 kVA (5.2 kW)

Potenza trifase PRP: 5.7 kVA (4.6 kW)

Potenza monofase PRP: 4 kVA (3.6 kW)

Frequenza: 50 Hz

Prese: 1x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T CEE

Interruttore magnetotermico

Interruttore differenziale (in opzione)

Specifiche generali:

Capacità serbatoio: 5.5 l

Autonomia (75% di PRP): 5.5 h

Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA): 99 dB(A) (74 dB(A) @7m)

Peso a secco: 97 kg

Dimensioni (LxHxP): 770 x 650 x 520 mm

