

Mosa Gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase
supersilenziato e AVR GE 10 YSXC CE3Q1012

Cod. GE 10 YSXC



DESCRIZIONE

GE 10 YSXC Stage 5 Regolazione combinata con : Electronic voltage regulation "AVR" e Compound della tensione Gruppo elettrogeno Diesel YANMAR 3TNV80 - Alternatore sincrono trifase - Raffreddato ad acqua avviamento elettrico

POTENZE NOMINALI D'USCITA

Potenza trifase Stand-by: 9.5 kVA (7.6 kW) / 400V / 13.7A

Potenza trifase PRP: 9 kVA (7.2 kW) / 400V / 13A

Potenza monofase PRP: 4.5 kVA / 230V / 19.5A

Frequenza: 50 Hz

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio: 30 lt.

Autonomia (75% di PRP): 15 h

Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA): 87 dB(A) (62 dB(A) @ 7 m)

Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA): 88 dB(A) (63 dB(A) @ 7 m)

Peso a secco: 410 kg

Dimensioni (LxWxH): 1460x700x920 mm

