

Mosa Gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase  
supersilenziato e AVR GE SX-11000 KDT CM4S0011

Cod. GE SX-11000 KDT



foto non aderente al prodotto

## DESCRIZIONE

**Mosa Gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase supersilenziato e AVR raffreddato ad acqua ed avviamento elettrico  
GE SX-11000 KDT CM4S0011 motore KOHLER KDW702 (Stage 5)**

Alternatore LINZ sincrono monofase

Frequenza 50 Hz

Carburante diesel

Potenza monofase PRP: 6 kVA/kW / 230V / 26A

Potenza trifase stand by 11 kVA (8.8kW) / 400V /15.9A

Potenza trifase PRP 10 kVA (8 kW) / 400V /14.4A

Peso kg: 340

Capacità serbatoio litri: 38 lt

Consumo carburante (75% di PRP) 2.6 lt/h

Pressione acustica LpA 68 dB(A) @ 7m

Centralina di controllo digitale IntelliNano

Regolazione elettronica della tensione "AVR"

Interruttore differenziale e magnetotermico (9000-11000)

Basamento a tenuta liquidi

Gancio di sollevamento centrale

Pulsante d'emergenza

Predisposto per controllo start e stop da remoto

Conforme alle direttive CE

Motore Stage 5 in accordo alle disposizioni del regolamento Europeo UE 1628-2016



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni