

**Mosa Gruppo elettrogeno diesel trifase supersilenziato GE
55 PS CG1J1052**

Cod.

GE 55 PS



DESCRIZIONE

GE 55 PS con AVR

**Gruppo elettrogeno Diesel PERKINS 1103A - 33TG1 - Alternatore sincro trifase - Potenza trifase 46 kVA (36.8 kW)-
Potenza monofase 17 kVA – Raffreddato ad Aria**

Il modello MOSA GE 55 PS è un gruppo elettrogeno silenziato, con un serbatoio di 65 litri di capacità per 8h di funzionamento continuo. La macchina include un roll bar, un gancio di sollevamento, l'entrata per forche, il serbatoio e grazie alla carenatura il livello di rumorosità è minimo. Con soli 940kg, il gruppo elettrogeno è compatto e facilmente trasportabile, usando l'apposito carrello traino manuale o il carrello traino veloce omologato.

L'AVR assicura una potenza stabile per alimentare dispositivi elettronici sensibili, quali computer, utensili elettrici, etc. Il pannello di controllo da incasso può essere chiuso tramite lucchetto, ospita le prese e i comandi della macchina, tra cui l'interruttore differenziale, l'interruttore magnetotermico e la protezione motore.

Il gruppo elettrogeno è predisposto per essere collegato al quadro di avviamento automatico EAS, permettendo così di utilizzare la macchina come gruppo di emergenza nell'eventuale mancanza di alimentazione principale della rete elettrica commerciale.

È disponibile anche un telecomando a distanza TCM che permette avviamento/stop del motore fino a 10 metri di distanza dalla macchina.

Adatto per una vasta gamma di usi quali siti industriali, siti residenziali, siti ospedalieri, eventi, cantieri di grosse dimensioni, ambienti sensibili al rumore e gruppo di emergenza.

Conforme alle direttive CE

