

Mosa Gruppo elettrogeno diesel trifase supersilenziato GE 50 PSSX CJ4CA051

Cod.

GE 50 PSSX



DESCRIZIONE

GE 50 PS SX con AVR

Gruppo elettrogeno Diesel PERKINS 1103A-33TG1 - Alternatore sincrono trifase - Potenza trifase 51 kVA - Potenza monofase 17 kVA - Raffreddato ad acqua

Il modello MOSA GE 50 PS SX è un gruppo elettrogeno super silenziato, con un serbatoio di 100 litri di capacità per 12h 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 1100kg, il gruppo elettrogeno è compatto e facilmente trasportabile, usando l'apposito carrello traino manuale, carrello traino veloce omologato o la speciale "slitta di trascinamento".

Significativi per evidenziare la cura in ogni particolare sono anche i bordi arrotondati della carenatura, che aiutano il deflusso dell'acqua piovana. Il basamento deve garantire il contenimento dei liquidi presenti nel motore e nel serbatoio carburante nel caso di eventuali perdite, per evitare la dispersione nell'ambiente.

Il pannello di controllo da incasso ospita le prese e i comandi della macchina, tra cui 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



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