



Mosa GT160 Generatore a Cardano 1500rpm 160kVA AVR

Prezzo:

17.566,00 € iva esclusa

Product description:

Mosa GT160 Generatore a Cardano 1500rpm 160kVA AVR

Mosa GT160 Generatore a Cardano 1500rpm 160kVA AVR è un generatore di potenza di alta qualità, progettato per fornire energia elettrica affidabile e costante in una vasta gamma di applicazioni, dalle attività agricole ai cantieri edili, fino agli eventi all'aperto e alle situazioni di emergenza.

Caratteristiche Principali del Mosa GT160 Generatore a Cardano 1500rpm 160kVA AVR:

Potenza Superiore: Con una potenza di 160 kVA (128 kW), questo generatore è in grado di alimentare attrezzature pesanti e sistemi complessi, garantendo prestazioni elevate.

Regolazione Precisa della Tensione: Il sistema AVR (Regolatore Automatico di Tensione) assicura una tensione stabile, proteggendo le apparecchiature elettroniche sensibili da sbalzi di tensione.

Interruttore Generale Potente: L'interruttore da 250 A offre una protezione affidabile contro sovraccarichi e cortocircuiti.

Velocità Ottimizzata: Funzionamento a 1500 giri/min, con un collegamento al cardano a 750 giri/min, per un'efficienza superiore.

Compatibilità con Trattori Potenti: Richiede un trattore da 360 HP per l'alimentazione tramite presa di forza (cardano).

Design Robusto e Dimensioni Ottimizzate: Le dimensioni (1580 mm di lunghezza, 1060 mm di larghezza, 1865 mm di altezza) e il peso (890 kg) sono progettati per garantire robustezza e facilità di trasporto.

Caratteristiche Tecniche Mosa GT160 Generatore a Cardano 1500rpm 160kVA AVR:

Potenza Elettrica PRP [kVA]: 160 Potenza Elettrica PRP [kW]: 128 Taglia interruttore generale A: 250



Regolatore di tensione: AVR Giri motore (giri/min): 750

HP trattore: 360 Peso (Kg): 890 Altezza (mm): 1865 Lunghezza (mm): 1580 Larghezza (mm): 1060

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Giri motore (giri/min): 750 Lunghezza (mm): 1580 Larghezza (mm): 1060 Altezza (mm): 1865

Regolatore di tensione: AVR

Peso (Kg): 890

Potenza Elettrica PRP [kVA]: 160 Potenza Elettrica PRP [kW]: 128 Taglia interruttore generale A: 250

HP trattore: 360

