



MASE MT 63/4

Product description:

MASE MT 63/4: Innovazione e Affidabilità nel Gruppo Elettrogeno a Cardano

Il MASE MT 63/4 si afferma come un pilastro di affidabilità e efficienza nel settore dei gruppi elettrogeni a cardano, progettato specificatamente per l'uso in ambito agricolo e in zone di difficile accesso. Questa unità, grazie alla sua potenza massima trifase di 55.44 KW e alla potenza d'uso continuo di 50.4 KW, si rivela una soluzione energetica potente per una vasta gamma di applicazioni.

Operando a una tensione di 230 V / 400 V e una frequenza di 50 Hz, il MASE MT 63/4 garantisce una fornitura di energia stabile e affidabile, essenziale per il funzionamento ottimale di attrezzature e macchinari in contesti agricoli e rurali. La sua presa di forza, con 440 giri/min e un rapporto di trasmissione di 1 : 3.5, permette un accoppiamento semplice e diretto con il trattore, offrendo un'energia efficiente e immediatamente disponibile ovunque ci sia bisogno.

Con dimensioni di 1435 mm in lunghezza, 945 mm in larghezza e 809 mm in altezza, e un peso di 460 Kg, il MASE MT 63/4 è progettato per essere facilmente trasportabile e installabile, rendendolo la scelta ideale per gli utenti che necessitano di una fonte energetica mobile e robusta.

I gruppi elettrogeni a cardano MASE MT 63/4 sono riconosciuti per la loro facilità d'uso, protezione e sicurezza, minimizzando i costi d'esercizio e garantendo buone prestazioni. Queste caratteristiche, unite alla durabilità e alla affidabilità, rendono il MASE MT 63/4 una soluzione energetica indispensabile per chi lavora in ambiente agricolo o in luoghi remoti.

Per scoprire di più sui gruppi elettrogeni a cardano MASE e per esplorare la gamma completa, vi invitiamo a visitare il nostro sito web. Lì potrete trovare tutte le informazioni necessarie per scegliere il gruppo elettrogeno più adatto alle vostre esigenze.





Le immagini fornite sono puramente indicative e possono non riflettere esattamente l'aspetto finale del prodotto.

Scegliete il MASE MT 63/4 per un'energia affidabile, efficiente e su misura per le vostre esigenze agricole e di accesso remoto.

Scopri la nostra gamma di gruppi elettrogeni terrestri.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 18.4

Potenza massima monofase (KVA): 23

Potenza massima trifase (KW): 55.44

Potenza uso continuativo trifase (KW): 50.4

Potenza massima trifase (KVA): 69.3

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 63

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 125A CEE - 1 x 230V 32A CEE

Giri motore (giri/min): 1500

Alternatore: Linz PRO22SB/4, sincrono, senza spazzole

Numero poli: 4

Giri presa di forza (giri/min): 440

Rapporto di trasmissione: 1 : 3.5

Lunghezza (mm): 1435

Larghezza (mm): 945

Altezza (mm): 809

Peso a secco (Kg): 460

Inverter: No

AVR: No

Compound: No

Silenziato: No

Super silenziato: No

