



MASE MT 85/4

Reference: MT 85/4

MASE MT 85/4 Gruppo elettrogeno a Cardano: Soluzione Energetica Robusta e Affidabile per l'Agricoltura e le Aree Remote

Il MASE MT 85/4 Gruppo elettrogeno a Cardano rappresenta l'innovazione nel campo dei gruppi elettrogeni, progettato specificamente per rispondere alle esigenze dell'ambito agricolo e delle zone di difficile accesso. Questo modello, caratterizzato da una potenza massima monofase di 24.8 KW e trifase di 74.8 KW, con una potenza d'uso continuo trifase di 68 KW, assicura prestazioni elevate in ogni condizione d'uso.

Operando a una tensione di 230 V / 400 V e una frequenza di 50 Hz, il MASE MT 85/4 Gruppo elettrogeno a Cardano si adatta perfettamente a diversi tipi di carichi elettrici, garantendo una fornitura energetica stabile e affidabile. Grazie ai suoi 440 giri/min della presa di forza e al rapporto di trasmissione di 1 : 3.5, è la soluzione ideale per essere accoppiato facilmente alla presa di forza di un trattore, offrendo così una fonte di energia dinamica e versatile per l'agricoltura e le aree isolate.

Le dimensioni compatte (1435 mm di lunghezza, 945 mm di larghezza e 809 mm di altezza) e il peso di 510 Kg rendono il MASE MT 85/4 facilmente trasportabile e installabile in vari contesti operativi, senza sacrificare la potenza e l'efficienza.

Progettati con un occhio di riguardo verso facilità d'uso, sicurezza e protezione, i gruppi elettrogeni a Cardano MASE garantiscono minimi costi d'esercizio e buone prestazioni, rendendoli una scelta economica e duratura per l'utente finale. La loro robustezza e affidabilità li rendono strumenti indispensabili per chi lavora in ambienti agricoli o in luoghi dove l'accesso all'energia elettrica è limitato.

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

Per ulteriori informazioni sul MASE MT 85/4 e per scoprire come può soddisfare le vostre specifiche necessità energetiche, vi invitiamo a visitare il nostro sito web o a contattare direttamente il nostro team di specialisti. Scegliete MASE per una soluzione energetica affidabile, efficiente e su misura per le vostre esigenze.

[Scopri la nostra gamma di gruppi elettrogeni a cardano.](#)

...

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	24.8
Potenza massima monofase (KVA)	31

Potenza massima trifase (KW)	74.8
Potenza uso continuativo trifase (KW)	68
Potenza massima trifase (KVA)	93.5
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	85
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 PRO22SC/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)	510
Inverter	No
AVR	No
Compound	No
Silenziato	No
Super silenziato	No