



MASE MPL 23 I-SY

Prezzo:

12.262,50 € iva esclusa

Product description:

MASE MPL 23 I-SY: Innovazione e Efficienza per le Tue Necessità Energetiche

Il MASE MPL 23 I-SY rappresenta la scelta ideale per chi cerca una soluzione energetica efficiente e affidabile. Questo gruppo elettrogeno, dotato di motore diesel Deutz F3M2011, offre una potenza massima trifase di 17.6 KW e una potenza d'uso continuo di 16.16 KW, garantendo prestazioni stabili per ogni esigenza.

Con un consumo di carburante di soli 3.82 litri all'ora al 75% del carico, il MASE MPL 23 I-SY si distingue per l'efficienza energetica e la sostenibilità. Le sue dimensioni compatte (1950 mm di lunghezza, 900 mm di larghezza e 1125 mm di altezza) e il peso di 750 Kg ne facilitano l'installazione e il trasporto, rendendolo ideale per un'ampia gamma di applicazioni, dall'uso in cantiere alla fornitura di emergenza, fino all'impiego in eventi e contesti residenziali.

Il sistema di avviamento elettrico assicura una messa in moto semplice e rapida, mentre la doppia tensione di 230 V / 400 V e la frequenza di 50 Hz rendono il MASE MPL 23 I-SY versatile e adatto a soddisfare le diverse necessità energetiche. Progettati per offrire alte prestazioni ed elevati standard qualitativi, i gruppi elettrogeni MASE si distinguono per la loro affidabilità e per le ampie possibilità di personalizzazione, consentendo di adattare il prodotto alle specifiche esigenze di ogni cliente.

In linea con la direttiva 2002/88/CE relativa alle "Emissioni inquinanti", il motore del MASE MPL 23 I-SY garantisce non solo efficienza energetica ma anche rispetto per l'ambiente, confermando l'impegno di MASE verso soluzioni sostenibili.

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

Per maggiori informazioni sul MASE MPL 23 I-SY e per esplorare tutte le opzioni di personalizzazione disponibili, visitate il nostro sito web o contattate il nostro team di specialisti. Scegliete MASE per un'energia affidabile, efficiente e personalizzata alle vostre necessità.

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

""

Product features:

Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 17.6
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16.16
Potenza massima trifase (KVA): 22
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20.2
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Configurazione prese: 2 x 400V 32A CE - 2 x 230V 16A CE
Motore: Deutz F3M2011, aspirato naturalmente
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 2331
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Olio
Alternatore: Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L): 65
Consumo (L/h): 3.82 al 75% del carico
Autonomia (h): 17 al 75% del carico
Potenza acustica: 92 dB(A)
Pressione acustica: 67 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1950
Larghezza (mm): 900
Altezza (mm): 1125
Peso a secco (Kg): 750
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)
Marca Motore: Deutz