

# MASE MPL 16 I-SY



**Product price:**

**11.842,50 € tax excluded**

## **Product description:**

MASE MPL 16 I-SY: Efficienza e Affidabilità in un Gruppo Elettrogeno Compatto

Il MASE MPL 16 I-SY si distingue nel panorama dei gruppi elettrogeni per la sua combinazione vincente di efficienza, compattezza e affidabilità. Equipaggiato con un motore diesel Deutz F2M2011, questo gruppo elettrogeno offre una potenza massima trifase di 10.48 KW e una potenza d'uso continuo di 10 KW, ideale per soddisfare le necessità energetiche in diversi contesti, dall'uso residenziale a quello professionale.

Con un consumo di carburante di soli 2.6 litri all'ora al 75% del carico, il MASE MPL 16 I-SY rappresenta una soluzione energetica particolarmente efficiente, riducendo i costi operativi e l'impatto ambientale. Le sue dimensioni compatte (1950 mm di lunghezza, 900 mm di larghezza e 1125 mm di altezza) e il peso di 650 Kg facilitano l'installazione e il trasporto, rendendolo una scelta eccellente per chi cerca una soluzione energetica mobile o per spazi ristretti.

Questo modello è dotato di avviamento elettrico per garantire un'accensione semplice e veloce, mentre la doppia tensione di 230 V / 400 V e la frequenza di 50 Hz lo rendono adatto a un'ampia varietà di applicazioni. I gruppi elettrogeni MASE MPL 16 I-SY sono progettati per offrire non solo alte prestazioni ma anche elevati standard qualitativi, con motori diesel raffreddati ad acqua o ad olio che assicurano durabilità e affidabilità nel tempo.

L'ampia possibilità di personalizzazione del prodotto consente di adattare il MASE MPL 16 I-SY alle specifiche esigenze di ogni cliente, rendendolo una soluzione flessibile per ogni necessità di potenza. Inoltre, i motori sono conformi alla direttiva 2002/88/CE relativa alle "Emissioni inquinanti", confermando l'impegno di MASE verso la sostenibilità ambientale.

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

Per scoprire tutte le caratteristiche del MASE MPL 16 I-SY e le opzioni di personalizzazione





disponibili, visitate il nostro sito web o contattate il nostro team di esperti. Con MASE, scegliete un gruppo elettrogeno che combina perfettamente efficienza, affidabilità e rispetto per l'ambiente.

Scopri la nostra gamma di gruppi elettrogeni terrestri.

### Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 10.48

Potenza uso continuativo trifase (KW): 10

Potenza massima trifase (KVA): 13.1

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 12.5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Configurazione prese: 2 x 400V 32A CE - 2 x 230V 16A CE

Motore: Deutz F2M2011, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1554

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Olio

Alternatore: Sincrono

Capacità serbatoio carburante (L): 65

Consumo (L/h): 2.6 al 75% del carico

Autonomia (h): 25 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): 650

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)

Marca Motore: Deutz

