



# GenSet MPM 16/450 I-Y MotoSaltrice StageV 400V 16kVA

Prezzo:

**9.080,00 € iva esclusa**

## Product description:

### GenSet MPM 16/450 I-Y MotoSaltrice StageV 400V 16kVA

**GenSet MPM 16/450 I-Y MotoSaldatrice StageV 400V 16kVA** è un gruppo elettrogeno e saldatore professionale, ideale per qualsiasi cantiere, grazie al suo motore diesel Yanmar a 3 cilindri e al raffreddamento ad acqua. Con una potenza massima trifase di **16 kVA (12.8 kW)** e una monofase di **5.3 kVA (5 kW)**, offre un'eccellente versatilità per alimentare diverse attrezzature.

Questo modello, la **GenSet MPM 16/450 I-Y MotoSaldatrice StageV 400V 16kVA**, è dotato di un alternatore asincrono e di un motore che rispetta la normativa **Stage V**, garantendo basse emissioni e un impatto ambientale ridotto. L'avviamento elettrico facilita l'utilizzo, mentre il serbatoio da 38 litri assicura un'autonomia di quasi 9 ore a carico del 75%.

Le prese a disposizione (1 x 32A 400V, 1 x 230V 32A, 1 x 230V 16A, 48 V) permettono di collegare vari dispositivi, mentre la funzione di saldatura offre un'intermittenza al 60% di **370 A** a 35 V. Il grado di protezione **IP23** assicura la sua resistenza a spruzzi d'acqua, rendendo questa **GenSet MPM 16/450 I-Y MotoSaldatrice StageV 400V 16kVA** affidabile in qualsiasi condizione. Con un peso a secco di 502 kg e dimensioni compatte, è la scelta perfetta per chi cerca potenza, efficienza e mobilità.

## Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima (monofase): 5 kW / 5.3 kVA

Potenza massima (trifase): 12.8 kW / 16 kVA

Carburante: Diesel

---

Tensione: 230 V / 400 V - 48 V

Configurazione prese: 1 x 32A 400V - 1 x 230V 32A - 1 x 230V 16A - 48V

Motore: Yanmar- 3TNV80-FYE

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Cilindrata: 1123 cm<sup>3</sup>

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Ad acqua

Alternatore: Asincrono

Intermittenza (60%): 370 A - 35 V

Tensione d'innescio: 70 V

Capacità serbatoio: 38 L

Consumo (75% carico): 4.25 L/h

Autonomia (75% carico): 8.9 h

Potenza acustica: 98 dB (73 dB a 7 m)

Dimensioni:

Lunghezza: 1625 mm

Larghezza: 772 mm

Altezza: 1065 mm

Peso a secco: 502 kg

Marca motore: Yanmar

Classe di isolamento motore: H

Grado di protezione: IP23

---

Frequenza: 50 Hz

Normativa emissioni: Stage 5

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle motosaldatrici GENSET o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La Manel Service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 5

Potenza massima monofase (KVA): 5.3

Potenza massima trifase (KW): 12.8

Potenza massima trifase (KVA): 16

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400 - 48 V

Configurazione prese: 1 x 32A 400V - 1 x 230V 32A - 1 x 230V 16A - 48 V

Motore: Yanmar- 3TNV80-FYE

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1123

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Asincrono

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Tensione d'innescio (V): 70

Capacità serbatoio carburante (L): 38

Consumo (L/h): 4.25 al 75% del carico

Autonomia (h): 8.9 al 75% del carico

Potenza acustica: 98 (73 dB a 7 mt)

Lunghezza (mm): 1625

Larghezza (mm): 772

Altezza (mm): 1065

Peso a secco (Kg): 502

Marca Motore: Yanmar

Intermittenza al 60%: 370 A - 35 V