



# GENERATORE VEICOLARE MONOFASE / TRIFASE SILENZIATO 19,1KVA STAGE V

**Prezzo:**

**13.510,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **GENERATORE VEICOLARE MONOFASE / TRIFASE SILENZIATO 19,1KVA STAGE V**

Generatore veicolare monofase/trifase silenziato è dotato di motore Yanmar 4TNV88 STAGEV alimentato a diesel, capace di erogare una potenza massima di 19,1KVA a 1500 giri/minuto.

Generatore veicolare compatto, leggero e silenzioso progettato per l'installazione a bordo di automezzi speciali come carri officina, motorhome, camion e caravan, automezzi di soccorso della Protezione Civile.

Il Generatore veicolare è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 55dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

Questo generatore veicolare è dotato di centralina ComAp IntelNano che permette di controllare e verificare tutte le funzioni principali del gruppo e in caso di necessità, segnalerà qualsiasi avaria o errore nel funzionamento della macchina.

## **NORMATIVA EMISSIONI STAGEV**

Questo Generatore veicolare è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Tipo Fase: Monofase / Trifase

Potenza Massima Monofase: 6,3KVA / 5 KW

Potenza Massima Trifase: 19,1 KVA / 15.3 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400V

Frequenza: 50 Hz

Avviamento: Elettrico

Raffreddamento: Acqua

Motore: Yanmar 4TNV88

Normativa emissioni: STAGEV

Potenza meccanica: 24.1 Hp

Numero cilindri: 4

Cilindrata: 2190 cc

Giri motore: 1500 giri/min

Consumo carburante: 3.5 l/h

Pressione acustica: 62 dB(A) @ 7 m

Alternatore: Sincrono

Lunghezza: 1570 mm

Larghezza: 650 mm

Altezza: 810 mm

Peso: 550 Kg

Cerchi un generatore veicolare con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori veicolari di brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggette a revisioni da parte del produttore.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 5

Potenza massima monofase (KVA): 6.3

Potenza massima trifase (KW): 15.3

Potenza massima trifase (KVA): 19.1

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: Yanmar 4TNV88, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2190

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Sincrono

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Consumo (L/h): 3.5 al 75% del carico

Potenza acustica: 87 dB(A)

Pressione acustica: 62 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1570

Larghezza (mm): 650

Altezza (mm): 810

Peso a secco (Kg): 550

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Yanmar