



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 InteliNano che permette di controllare e verificare tutte le funzioni principali del gruppo e in caso di necessità, segnerà 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 (cm³): 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
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: Compound
Marca Motore: Yanmar