



# Gruppo elettrogeno 66KVA Silenziato Stage II

Prezzo:

12.933,00 € iva esclusa

### **Product description:**

## Gruppo elettrogeno 66KVA Silenziato Stage II

Gruppo elettrogeno 66KVA Silenziato Stage II - Potenza e Affidabilità

Questo gruppo elettrogeno trifase è la soluzione ideale per garantire un'alimentazione elettrica di emergenza o continua in diverse applicazioni industriali e commerciali. Con una potenza massima di 66 KVA e una potenza in continuo di 60 KVA, questo generatore è in grado di alimentare un'ampia gamma di apparecchiature elettriche, anche in condizioni di carico elevato.

# Caratteristiche principali:

Motore potente: Equipaggiato con un robusto motore diesel FPT N45SM1A, sinonimo di affidabilità e durata nel tempo.

Conformità normativa: Rispetta la normativa Stage II sulle emissioni, garantendo un basso impatto ambientale.

Silenziosità: Grazie al sistema di insonorizzazione, il livello di rumorosità è ridotto, permettendo l'utilizzo in ambienti sensibili al rumore.

Compatto e maneggevole: Con dimensioni contenute (2260x1000x1420 mm) e un peso di 1250 kg, è facilmente trasportabile e installabile.

Autonomia: Il serbatoio da 100 litri garantisce un'autonomia adeguata per molte applicazioni.

Protezione: Il grado di protezione IP23 assicura una buona resistenza alle polveri e agli spruzzi d'acqua.

Avviamento elettrico: L'avviamento elettrico rende semplice e rapido l'accensione del generatore.

#### Caratteristiche Tecniche:

Potenza massima Trifase: 66 KVA

Potenza ad uso continuo Trifase: 60 KVA

Potenza massima Trifase: 53 KW

Potenza ad uso continuo Trifase: 48 KW

Carburante: Diesel



Tensione: 230/400 V Motore: FPT N45SM1A Grado di protezione: IP23 Avviamento: Elettrico Capacità serbatoio: 100 lt. Lunghezza: 2260 mm

Larghezza: 1000 mm Altezza: 1420 mm Peso: 1250 Kg

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili CLICCA QUI.

Immagini e dati tecnici puramente indicativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 53

Potenza uso continuativo trifase (KW): 48

Potenza massima trifase (KVA): 66

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 60

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400 Motore: FPT N45SM1A

Normativa Emissioni : Stage 2 Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 4500 Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea Grado di protezione: IP23

Capacità serbatoio carburante (L): 100 Consumo (L/h): 13.3 al 75% del Carico

Autonomia (h): 10.2

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2260 Larghezza (mm): 1000 Altezza (mm): 1420 Peso a secco (Kg): 1250 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

