

## GRUPPO ELETTROGENO 135 KVA SILENZIATO



Reference:

### GRUPPO ELETTROGENO 135 KVA SILENZIATO

Il gruppo elettrogeno 135 kVA silenziato è una soluzione affidabile e performante per applicazioni professionali, industriali e cantieristiche che richiedono continuità energetica e massima robustezza.

Equipaggiato con motore FPT N45TM3 e alimentazione diesel, garantisce ottime prestazioni, avviamento elettrico e funzionamento stabile in trifase a 230/400 V.

Grazie alla potenza massima trifase di 132 kVA, pari a 105,6 kW, questo generatore è adatto ad alimentare macchinari, impianti, attrezzature da cantiere, attività produttive e sistemi di emergenza. La cofanatura silenziata contribuisce a ridurre l'impatto acustico, rendendolo ideale anche per contesti in cui è richiesta maggiore discrezione operativa.

Le sue dimensioni di 2850 x 1000 x 1400 mm e il peso di 1650 kg ne evidenziano la costruzione solida e adatta a impieghi intensivi. Si tratta di un gruppo elettrogeno pensato per chi cerca un prodotto resistente, efficiente e adatto a un utilizzo professionale continuativo.

#### Dati tecnici

Potenza massima trifase: 132 kVA

Potenza massima trifase: 105,6 kW

Carburante: Diesel

Tensione: 230/400 V

Motore: FPT N45TM3

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 2850 mm

Larghezza: 1000 mm

Altezza: 1400 mm

Peso: 1650 kg

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili clicca [QUI](#).

## Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	105.6
Potenza uso continuativo trifase (KW)	96
Potenza massima trifase (KVA)	132
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	120
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	FPT N45TM3
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	4500
Numero cilindri	4
Disposizione cilindri	In linea
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Leroy - Mecc alte - Stamford
Numero poli	4
Capacità serbatoio carburante (L)	
Consumo (L/h)	21.6 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h)	6.48 h al 75% del carico
Lunghezza (mm)	2850
Larghezza (mm)	1000
Altezza (mm)	
Peso a secco (Kg)	1650
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR