



# GRUPPO ELETTOGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO Stage 2A

Product price:

**17.763,00 € tax excluded**

## Product description:

GRUPPO ELETTOGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO monofase/trifase 100KVA supersilenziato Stage 2A

GRUPPO ELETTOGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO Stage 2A: Performance e Versatilità per le Tue Esigenze Energetiche

Il GRUPPO ELETTOGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO Stage 2A è la soluzione ideale per chi necessita di una fonte di energia affidabile e potente.

## *GRUPPO ELETTOGENO per alimentare le tue attività:*

Potenza massima trifase: 88 KW / 110 KVA

Potenza uso continuo trifase: 80 KW / 100 KVA

Potenza massima monofase: 29.33 KW / 36.67 KVA

Potenza uso continuo monofase: 26.67 KW / 33.33 KVA

## *GRUPPO ELETTOGENO CON QUADRO AUTOMATICO Versatilità per qualsiasi applicazione:*

Monofase o trifase: scegli la configurazione più adatta alle tue esigenze.

Alimentazione di cantieri, aziende, eventi e abitazioni in caso di black out.

Un motore performante e affidabile:

Motore FPT NEF N45TM2A: garantisce prestazioni robuste e durature nel tempo.





Giri motore: 1500 giri/min per un funzionamento silenzioso ed efficiente.

Questo gruppo è conforme alla normativa Stage 2A sulle emissioni: riduce l'impatto ambientale.

**GRUPPO ELETTROGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO Avviamento rapido e sicuro:**

Avviamento elettrico: semplice e veloce, per avere energia al volo quando ne hai bisogno.

**GRUPPO ELETTROGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO Consumo ottimizzato:**

Consumo: 15.5 Lt/h al 75% del carico per un'autonomia ottimale.

**Caratteristiche tecniche del GRUPPO ELETTROGENO 100KVA CON QUADRO AUTOMATICO:**

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 88 KW / 110 KVA

Potenza uso continuo trifase: 80 KW / 100 KVA

Potenza massima monofase: 29.33 KW / 36.67 KVA

Potenza uso continuo monofase: 26.67 KW / 33.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF N45TM2A

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 15.5 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 2300 mm

Larghezza: 1050 mm

Altezza: 1590 mm

Peso: 1410 Kg

Supersilenziato

AVR

Normativa emissioni: Stage 2A

Se stai cercando un prodotto simile allora puoi consultare l'intera gamma di Generatore o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.





## Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 29.33  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 26.67  
Potenza massima monofase (KVA): 36.6  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 33.33  
Potenza massima trifase (KW): 88  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 80  
Potenza massima trifase (KVA): 110  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 100  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: FPT (IVECO) NEFN45TM2A  
Normativa Emissioni : Stage 2  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 4500  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 104 x 132  
Capacità serbatoio carburante (L): 120  
Consumo (L/h): 15.5  
Autonomia (h): 7.7  
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 2300  
Larghezza (mm): 1050  
Altezza (mm): 1590  
Peso a secco (Kg): 1410  
AVR: Sì  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: FPT Iveco

