



# GENERATORE SILENZIATO TRIFASE 110KVA

**Product price:** 

12.000,00 € tax excluded

## **Product description:**

GENERATORE SILENZIATO TRIFASE 110KVA

Il generatore trifase, è dotato di motore YTO LR4M3L-DA alimentato a Diesel, completo di regolatore di tensione AVR.

Il Gruppo elettrogeno è dotato di **avviamento elettrico, manuale o automatico** con batteria da 12 V, ed è dotato di **centralina DSE4520MKII** che consente di visualizzare di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del gruppo elettrogeno, gestire interamente il gruppo e di visualizzare, in caso si presentassero, gli errori o allarmi del sistema.

Grazie al regolatore di tensione AVR compreso nella fornitura del gruppo, il riesce ad erogare corrente e tensione "pulita" con una precisione inferiore all' uno percento, questo garantisce all'utente, di poter collegare in sicurezza qualsiasi tipo di dispositivo elettrico ed elettronico.

Il generatore è dotato di cabina insonorizzata, realizzata in acciaio al carbonio di 20/10 di spessore, piegata e elettrosaldata, con classe di protezione IP23 e apribile in due sezioni. Questa cabina consente al super silenziato, di erogare una pressione acustica di soli 70 dB(A) @ 7 metri. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore YTO LR4M3L-DA, che permette di erogare una potenza massima di 110KVA.

# QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS (OPTIONAL)

Il Generatore è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

### CARATTERISTICHE TECNICHE





Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo: 100 KVA / 80 KW Potenza massima: 110 KVA / 88 KW

Motore: YTO LR4M3L-DA Giri motore: 1500 rpm

Normativa emissioni: Non Emissionato

Avviamento: Elettrico Carburante: Diesel

Tensione disponibile ai morsetti: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Regolatore di tensione: AVR SX460

Quadro prese: Morsettiera Capacità serbatoio: 180 l

Autonomia al 75% del carico: 9.47 h Consumo al 75% del carico: 19 Lt/h Pressione acustica: 70 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 2850 mm Larghezza: 1080 mm Altezza: 1550 mm Peso a secco: 1440 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

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): 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: YTO LR4M3L-DA

Normativa Emissioni: Non Emissionato

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 4750





Numero cilindri: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 180 Consumo (L/h): 19 al 75% del carico Autonomia (h): 9.47 al 75% del carico Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2850 Larghezza (mm): 1080 Altezza (mm): 1550 Peso a secco (Kg): 1440

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: YTO

