



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 per cento, 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 silenzioso, 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

