



# GRUPPO ELETTOGENO SILENZIATO 88KVA MONOFASE/TRIFASE QUADRO AUTOMATICO

Product price:

**10.780,00 € tax excluded**

## Product description:

GRUPPO ELETTOGENO SILENZIATO 88KVA MONOFASE/TRIFASE QUADRO AUTOMATICO

Il Gruppo elettrogeno monofase/trifase, è dotato di motore Baudouin 4M11G90/5 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 88KVA completo di **regolatore di tensione AVR** e quadro di controllo automatico.

Questo generatore è dotato di **avviamento elettrico, manuale o automatico** con batteria da 12 V, ed è dotato di **centralina COMAP AMF 9 NT** 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.

Questo gruppo 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 un abbattimento incredibile di inquinamento acustico, fino ad ottenere una pressione acustica di soli 70 dB(A) registrati a 7 metri di distanza.

Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Baudouin 4M11G90/5, che permette di erogare una potenza massima di 88KVA. In oltre, questo gruppo è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione automatica in caso di blackout.

## QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il gruppo elettrogeno 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 generatore e ti permetterà di continuare la tua attività





senza perdere i tuoi dati di lavoro.

Il pannello di controllo del generatore è composto da:

- Interruttore magnetotermico 160 A
- Prese: Morsettiera
- Centralina Automatica COMAP AMF 9 NT
- Carica batterie 2,5 A
- Allaccio commutazione
- Pulsante di arresto di emergenza

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Potenza uso continuo: 80 KVA / 64 KW  
Potenza massima: 88 KVA / 70,4 KW  
Motore: Baudouin 4M11G90/5  
Giri motore: 1500 rpm  
Normativa emissioni: Non Emissionato  
Avviamento: Elettrico / Automatico  
Carburante: Diesel  
Tensione disponibile ai morsetti: 230 / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Regolatore di tensione: AVR  
Quadro prese: Morsettiera  
Capacità serbatoio: 140 l  
Autonomia al 75% del carico: 10.5 h  
Consumo al 75% del carico: 13.3 Lt/h  
Pressione acustica: 70 dB(A) @ 7 m  
Lunghezza: 2850 mm  
Larghezza: 1000 mm  
Altezza: 1420 mm  
Peso a secco: 1300 Kg

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 70.4





Potenza uso continuativo trifase (KW): 64  
Potenza massima trifase (KVA): 88  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 80  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: Baudouin 4M11G80/5  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico / Automatico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 4500  
Numero cilindri: 4  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Linz PRO22S C/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 140  
Consumo (L/h): 13.3 al 75 % del carico  
Autonomia (h): 10.5 h al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 2850  
Larghezza (mm): 1000  
Altezza (mm): 1400  
Peso a secco (Kg): 1300  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

