



GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE 22KVA SUPERSILENZIATO Stage0

Prezzo:

5.515,00 € iva esclusa

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE 22KVA SUPERSILENZIATO

Il Gruppo elettrogeno trifase, è dotato di motore Yangdong YSD490D alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 22KVA 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 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. Il gruppo ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4 litri/ora al 75% del carico, combinato con un capiente serbatoio di 47 l di capacità massima, vi darà una autonomia di circa 11 ore.

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 a renderlo **supersilenziato**. Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Yangdong YSD490D, che permette di erogare una potenza massima di 22KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di fase: Trifase

Potenza Continua: 20 KVA / 16 KW

Potenza Massima: 22 KVA / 17.6 KW

Motore: Yangdong YSD490D

Alimentazione: Diesel

Giri Motore: 1500 rpm

Regolazione dei giri: Meccanica
Normativa emissioni: Stage Zero
Centralina: DSE4520MKII
Carica Batterie: Incluso
Avviamento: Elettrico / Automatico
Regolatore di tensione: AVR SX460
Tensione: 400 V
Frequenza: 50 Hz
Quadro prese: Morsettiera
Capacità serbatoio: 47 l
Consumo al 75 % del carico: 4 l/h
Autonomia al 75% del carico: 11.75 h
Pressione Acustica: 70 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 1750 mm
Larghezza: 730 mm
Altezza: 955 mm
Peso Netto: 850 kg
Normativa Emissioni: Stage Zero

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: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 17.6
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16
Potenza massima trifase (KVA): 22
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Motore:
Normativa Emissioni :
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 2540
Numero cilindri: 4
Disposizione cilindri: In linea
Capacità serbatoio carburante (L): 47

Consumo (L/h):
Autonomia (h):
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1750
Larghezza (mm): 730
Altezza (mm):
Peso a secco (Kg): 850
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore:
Fattore di potenza: 0.8