



GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 220KVA MONOFASE/TRIFASE QUADRO MANUALE

Product price:

23.200,00 € tax excluded

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 220KVA MONOFASE/TRIFASE QUADRO MANUALE

Il Gruppo elettrogeno monofase/trifase, è dotato di motore Perkins 1106A-70TAG4 alimentato a Diesel, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il Gruppo elettrogeno è dotato di **avviamento elettrico** con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 7.1 litri/ora al 75% del carico, combinato con un capiente serbatoio di 100 l di capacità massima, vi darà una autonomia di circa 14 ore.

Il Gruppo elettrogeno 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 gruppo super silenzioso, di erogare una pressione acustica di soli 65 dB(A) @ 7 metri.

Il Gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Perkins 1106A-70TAG4, che permette di erogare una potenza massima di 220KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza uso continuo: 200 KVA / 160 KW
Potenza massima: 220 KVA / 176 KW
Motore: Perkins 1106A-70TAG4
Giri motore: 1500 rpm
Normativa emissioni: Non emissionato
Avviamento: Elettrico
Carburante: Diesel





Tensione disponibile ai morsetti: 230 / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Regolatore di tensione: AVR
Quadro prese: Morsettiera
Capacità serbatoio: 100 l
Autonomia al 75% del carico: 170 h
Consumo al 75% del carico: 34.7 Lt/h
Pressione acustica: 70 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 3300 mm
Larghezza: 1100 mm
Altezza: 1770 mm
Peso a secco: 2140 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): 176
Potenza uso continuativo trifase (KW): 160
Potenza massima trifase (KVA): 220
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 200
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: PERKINS 1106A-70TAG4, 4 tempi turbo-aftercooler
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 7010
Numero cilindri: 6
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTE ECO38-2S/4 - Sincrono
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 170
Consumo (L/h): 24.7 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 5.06 h al 75% del carico
Pressione acustica: 70 dB(A)
Lunghezza (mm): 3300



Larghezza (mm): 1100

Altezza (mm): 1770

Peso a secco (Kg): 2200

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

