



# 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 silenziato, 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 (cm<sup>3</sup>): 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

