



## TESSARI EUW30 Gruppo Elettrogeno Silenziato Centralina Automatica 33 KVA

Prezzo:

11.683,00 € iva esclusa

## **Product description:**

TESSARI EUW30 Gruppo Elettrogeno Silenziato Centralina Automatica 33 KVA

Il TESSARI EUW30 è un gruppo elettrogeno trifase silenziato ad alte prestazioni, ideale per applicazioni industriali, cantieristiche o di emergenza. Equipaggiato con centralina automatica e alimentato da motore BAUDOUIN 4M06G6D0/S, garantisce una potenza massima di 33 kVA (26.4 kW) e una potenza continuativa di 30 kVA (24 kW) a 1500 giri/min.

Funziona a diesel ed è dotato di regolatore di giri elettronico e regolatore di tensione AVR, assicurando massima stabilità elettrica anche in condizioni di carico variabili. Il motore a 4 cilindri in linea, con cilindrata da 2.3 litri, offre prestazioni affidabili e consumi contenuti: solo 7.6 L/h al 100% del carico, con un'autonomia fino a 15,8 ore, grazie al serbatoio da 90 litri.

Il gruppo elettrogeno è silenziato e super silenziato, con pressione acustica di soli 70 dB(A), ideale per ambienti dove la rumorosità è un fattore critico. La struttura compatta e robusta (2120x960x1285 mm, peso a secco 880 kg) è protetta da un grado di protezione IP23, adatta all'utilizzo in ambienti esterni.

Allestimento standard:

Motore e alternatore con accoppiamento

monosupporto su antivibranti di smorzamento

Basamento in lamiera d'acciaio verniciata



a polveri RAL 7016

Serbatoio carburante integrato completo di

tappo di riempimento e contatto di minimo livello

Bacino di contenimento perdite con foro di

drenaggio come da DM 13/7/11

Cofanatura supersilenziata in lamiera d'acciaio

verniciata a polveri RAL 7042

Materiale fonoassorbente cl. B-s2,d0 con elevate

caratteristiche di assorbimento del rumore

Ampie porte di accesso al motore e al quadro

elettrico con serrature a chiave

Pulsante arresto di emergenza ripristinabile

Silenziatore di scarico

Liquidi (olio e antigelo -26°C)

Quadro elettrico di comando e controllo

Sistema preriscaldo motore

Batteria di avviamento al piombo

Ganci di sollevamento

Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (kW): 26,4

Potenza uso continuativo trifase (kW): 24

Potenza massima trifase (kVA): 33

Potenza uso continuativo trifase (kVA): 30

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tensione (V): 400

Motore: BAUDOUIN 4M06G6D0/S

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Cilindrata: 2,3 L Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio: 11,5 L

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante: 90 L Consumo: 7,6 L/h al 100% del carico

Autonomia: 15,8 h

Pressione acustica: 70 dBA (0/+3 dB)

Lunghezza: 2120 mm Larghezza: 960 mm Altezza: 1285 mm Peso a secco: 880 kg

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Grado di protezione: IP23 Regolatore di tensione: AVR

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche tecniche simili CLICCA QUI.

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La manel service non si assume la resposabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

## **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 26.4 Potenza uso continuativo trifase (KW): 24

Potenza massima trifase (KVA): 33

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 30

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 400

Motore: BAUDOUIN 4M06G6D0/S

Giri motore (giri/min): 1500



Regolatore di giri: Elettronico

Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio (L): 11.5

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP23

Capacità serbatoio carburante (L): 90 Consumo (L/h): 7,6 al 100% del carico

Autonomia (h): 15.8

Pressione acustica: 70 dbA (0/+3dB)

Lunghezza (mm): 2120 Larghezza (mm): 960 Altezza (mm): 1285 Peso a secco (Kg): 880

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Regolatore di tensione: AVR

cilindrata: 2,3

