



Foto Indicativa / Indicative Picture

COELMO DM320 GENERATORE MARINO DIESEL 3.2kVA Silenziato

Product description:

COELMO DM320 GENERATORE MARINO DIESEL 3.2kVA

COELMO DM320: Potenza e Silenziosità per le Tue Esigenze Nautiche

Alla ricerca di un gruppo elettrogeno marino compatto, potente e silenzioso per la tua imbarcazione? Il COELMO DM320 è la soluzione ideale.

Dotato di un motore Yanmar L70 5N da 4,9 kWm e di un alternatore COELMO C32 20 da 3,2 kVA, il COELMO DM320 offre prestazioni elevate e una generazione di energia pulita e affidabile.

I pannello di controllo EOS fornisce inoltre dati in tempo reale sulle ore di funzionamento del motore, il numero di avviamenti, i promemoria per la manutenzione e gli elenchi di eventuali guasti che possono verificarsi.

Tutti i punti di connessione posti all'esterno della cabina sono facilmente accessibili tra cui:

Acqua di mare in ingresso

Scarico

Alimentazione e ritorno del combustibile

Alimentazione 12V

Collegamento remoto al pannello EOS

Alimentazione in uscita a 415 V

Caratteristiche principali:

Motore: Yanmar L70 5N

Potenza Massima 3.2 KvA

Altezza: 525 mm

Lunghezza: 580 mm

Larghezza: 425 mm

Potenza: 4,9 kWm (6,6 CV) a 3000 rpm
Diesel 4 tempi
Aspirazione naturale
Iniezione diretta
Raffreddamento a liquido tramite intercooler ad acqua di mare
Sistema di scarico in umido
Impianto elettrico a 12 VDC (motorino avviamento, alternatore e cablaggio)
COELMO C32 20 conforme alle IEC34-1 e BS4999-5000
Fattore di potenza: 1.0
Grado di protezione: IP23
Classe di sovratemperatura: H
Monofase 230V
Classe di isolamento: H
Raffreddamento a liquido
A 3000 rpm
50Hz
Auto-eccitato
Auto-regolato tramite sistema capacitivo
Brushless
Rumorosità: 54 dB(A) @ 7 Metri
Consumo carburante: 1.30 l/h

Altre caratteristiche:

Basamento in lamiera di ferro zincato pre-vernicciato, realizzato per presso-piegatura, con sistema anti-vibrante
Cabina in alluminio marino per versione insonorizzata in LEGA 5754 H111 verniciata a polveri
Pannello di controllo semi-automatico con COELMO EOS Plus
Protezione tramite interruttore magnetotermico manuale

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili clicca [QUI](#).

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 3.2
Potenza massima monofase (KVA): 3.2
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Yanmar L70N, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Liquido Refrigerante

Alternatore: auto-eccitato, auto-regolato tramite sistema capacitivo, senza aspazzole

Consumo (L/h): 1.3

Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 580

Larghezza (mm): 425

Altezza (mm): 525

Silenzioso: Sì

Peso (Kg): 99