



Foto Indicativa / Indicative Picture

COELMO DM320 GENERATORE MARINO DIESEL 3.2kVA Silenziato

Reference: 08DM320-C

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.

Il 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-verniciato, 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.

Technical Sheet

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
Silenziato	Sì

Peso (Kg)

99
