



# RAYWIN 4D24 MOTORE MARINO 36,8 KW DIESEL 2400 GIRI

Prezzo:

6.269,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## **RAYWIN 4D24 MOTORE MARINO 36,8 KW DIESEL 2400 GIRI**

RAYWIN motore marino 4D24 per applicazioni marine quattro tempi, alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza netta di 36,8 KW a 2400 giri.

I motori marini RAYWIN 4D24 sono raccomandati per una vasta gamma di applicazioni, grazie all'incredibile potenza che riesce ad erogare, questo motore marino può essere impiegato sia per la produzione di energia tramite il collegamento ad un alternatore con accoppiamento SAE 4, sia per la propulsione dell'imbarcazione stessa.

I dati indicati sono stati registrati sul RAYWIN 4D24 in fase di produzione, ed è stata misurata ad un numero di giri specifico. Nella produzione di massa si possono riscontrare variazioni rispetto a questi valori. La potenza del RAYWIN 4D24 installato nella macchina può dipendere da numerosi fattori, incluso il numero di giri al quale il motore marino è impiegato, le condizioni ambientali, dal livello di manutenzione ed altre variabili.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE RAYWIN 4D24:**

Tipo di motore marino: RAYWIN 4D24

N° cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: raffreddato ad acqua con pompa acqua grezza

Alesaggio x corsa: 87 X 103 mm

Cilindrata: 2450 cc

Rapporto di compressione: 19:1

Potenza netta: 36,8 kW (49 HP) / 2400 rpm

Potenza nominale continua 1500 giri: 23 kW (30 HP) Potenza nominale continua 1800 giri: 27 kW (36 HP)

Avviamento: elettrico

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

Sistema d'induzione: aspirato naturalmente

Ordine di accensione: 1 - 3 - 4 - 2

Volano (pollici): 7,5

Alloggiamento del volano: SAE 4

Normativa emissioni:

RCD II - per applicazioni di propulsione Stage IIIA - per applicazioni ausiliarie

Lunghezza: 685 mm Profondità: 534 mm Altezza: 675 mm Peso a secco 210 kg

Costruito con materiali di altissima qualità per resistere alle sfide ambientali marine più estreme. Raffreddamento ad acqua con pompa acqua grezza per garantire un funzionamento impeccabile anche in condizioni di caldo intenso.

Cerchi un motore marino con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di motori RAYWIN o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

#### **Product features:**

Carburante: Diesel

Motore: RAYWIN 4D24

Avviamento: Elettrico 12 Vcc

Cilindrata (cm³): 2450 Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Liquido Refrigerante Alesaggio per corsa (mm): 87 X 103 Rapporto di compressione: 19 : 1

Potenza netta (kW): 36.8

Potenza nominale continua: 1500 rpm 23 kW (30 HP) / 1800 rpm 27 kW (36 HP)

Potenza meccanica (hp): 49

Lunghezza (mm): 685 Larghezza (mm): 534 Altezza (mm): 675 Peso a secco (Kg): 210 Marca Motore: RAYWIN

