



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

Reference: 4D24

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
Alésaggio 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
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.

Technical Sheet

Carburante	Diesel
Motore	RAYWIN 4D24
Avviamento	Elettrico 12 Vcc
Cilindrata (cm ³)	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