



RAYWIN 4D24T MOTORE MARINO 48 KW DIESEL 2700 GIRI

Reference: 4D24T

RAYWIN 4D24T MOTORE MARINO 48 KW DIESEL 2700 GIRI

RAYWIN 4D24T è un motore marino per applicazioni marine quattro tempi, alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza netta di 48 KW a 2700 giri.

I RAYWIN motori marini 4D24T 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 4D24T 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 4D24T installato nella macchina può dipendere da numerosi fattori, incluso il numero di giri al quale il motore è impiegato, le condizioni ambientali, dal livello di manutenzione ed altre variabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE RAYWIN 4D24T

Tipo di motore marino: RAYWIN 4D24T00

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: 17,8 : 1

Potenza netta: 48 kW (64 HP) / 2700 rpm

Potenza nominale continua 1500 giri: 36 kW (48 HP)

Potenza nominale continua 1800 giri: 36 kW (48 HP)

Avviamento: elettrico

Sistema d'induzione: Turbocompresso

Ordine di accensione: 1 - 3 - 2 - 4

Volano (pollici): 7,5

Alloggiamento del volano: SAE 4

Normativa emissioni:

RCD II - per applicazioni di propulsione

Stage IIIA - per applicazioni ausiliarie

Lunghezza: 692 mm

Profondità: 534 mm

Altezza: 644 mm

Peso a secco 220 kg

Cerchi un motore 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 4D24T00
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	17,8 : 1
Potenza netta (kW)	48
Potenza nominale continua	1500 rpm 36 kW (48 HP) / 1800 rpm 36 kW (48 HP)
Potenza meccanica (hp)	64
Lunghezza (mm)	685
Larghezza (mm)	534
Altezza (mm)	644
Peso a secco (Kg)	220
Marca Motore	RAYWIN