

CUMMINS ONAN MDKDL GRUPPO ELETTROGENO MARINO 7KW 50Hz SUPERSILENZIATO



Reference: MDKDL7KVA

CUMMINS ONAN MDKDL Generatore marino Supersilenziato 7 KW 50Hz

CUMMINS ONAN MDKDL Generatore marino Supersilenziato monofase da 7KW con motore a 1500 giri/minuto. Il generatore marino CUMMINS ONAN MDKDL è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino CUMMINS ONAN MDKDL è costruito con motore Cummins alimentato a diesel a 4 tempi. L'alternatore del CUMMINS ONAN MDKDL è a 4 poli con classe di isolamento H.

Grazie alla sua compattezza e alle sue dimensioni e peso ridotti può essere installato anche a bordo di piccole imbarcazioni.

Grazie alla sua compattezza può essere montato su barche con spazi angusti.

Caratteristiche tecniche del generatore CUMMINS ONAN MDKDL :

Tipo di fase: Monofase

Alimentazione: Diesel

Potenza Monofase: 7 KW

Potenza Monofase: 7 KVA

Tensione: 110/220 V

Frequenza: 50 Hz

Rpm: 1500 giri/min.

Raffreddamento: acqua

Cilindri: 3

Alesaggio x Corsa: 78x78.4 mm

Cilindrata: 1123 c.c

Rapporto di compressione: 24:1

Consumo carburante: 2 Lt/h al 75% del carico

Classe di isolamento: H

Lunghezza: 911 mm

Larghezza: 566 mm

Altezza: 593 mm

Peso: 272 Kg

Supersilenziato

65 dB(A) a 1 metro

Se stai cercando un prodotto per imbarcazioni come il generatore marino MDKDL , ma con differenti caratteristiche tecniche, allora puoi sfogliare l'intero catalogo di [generatori marini](#).

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	7
Potenza massima monofase (KVA)	7
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	110 / 220
Motore	Cummins, 4 tempi
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	1123
Numero cilindri	3
Capacità olio (L)	3
Raffreddamento	Acqua
Numero poli	4
Classe di isolamento motore	H
Pressione acustica	65 dB(A)
Larghezza (mm)	566
Peso a secco (Kg)	272
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	Cummins