



# LOMBARDINI LMG 14000 GENERATORE MARINO 15KVA MONOFASE AVR

Prezzo:

**15.120,00 € iva esclusa**

## Product description:

### LOMBARDINI LMG 14000 GENERATORE MARINO 15KVA MONOFASE AVR

Generatore marino Lombardini LMG14000 monofase da 15 KVA con motore a 3000 giri/minuto. Il generatore marino Lombardini LMG14000 è costruito con una capsula insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. Il generatore marino Lombardini LMG14000 è costruito con motore Lombardini LDW1003MG alimentato a diesel. L'alternatore del generatore marino Lombardini LMG14000 è sincrono, con spazzole e regolatore di tensione **AVR**. Con le sue dimensioni compatte e il suo peso ridotto, il generatore nautico Lombardini LMG14000 è adatto anche per essere installato su piccole o medie imbarcazioni.

#### Motore

Il generatore marino LMG14000 è equipaggiato di un motore FOCS (fully overhead controlling system) caratterizzate da bassa rumorosità, assenza di vibrazioni e dimensioni contenute.

#### Alternatore

Il generatore marino LMG14000 è costruito con alternatore di tipo sincrono con spazzole e raffreddato ad acqua. Grazie al regolatore di tensione AVR la tensione erogata è praticamente costante tra "vuoto" e potenza nominale.

#### Raffreddamento

Il generatore marino LMG14000 è caratterizzato da un raffreddamento FULL WATER che interessa sia il motore sia l'alternatore; l'acqua di mare, attraverso uno speciale circuito, raffredda l'acqua dolce del motore, l'olio e le pareti esterne dell'alternatore del gruppo elettrogeno marino.

#### Quadro di controllo a distanza

Il generatore per imbarcazioni LMG14000 è fornito di un pannello di comando e controllo a distanza con 15 m di cavo e connettore rapido di innesto, completo di spie di allarme per alta temperatura acqua e bassa pressione olio. Un display indica le ore di moto, il voltaggio, la corrente erogata e gli avvisi per gli interventi di manutenzione. A richiesta è disponibile un

pannello di comando supplementare.

## CARATTERISTICHE TECNICHE LOMBARDINI LMG 14000

Tipo Fase: Monofase

Potenza Continua: 15 KVA / 12 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Lombardini LDW 1003 MG

Normativa emissioni: Non Emissionato

Numero cilindri: 3

Cilindrata: 1028 cc

Giri motore: 3000 giri/min

Potenza acustica: 62 dBA

Regolatore di tensione: AVR

Lunghezza: 865 mm

Profondità: 480 mm

Altezza: 620 mm

Peso Netto: 200 Kg

Se stai cercando un generatore nautico come il Lombardini LMG14000 ma con differenti caratteristiche tecniche allora puoi sfogliare l'intero catalogo di [generatori marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 12

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 15

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Lombardini LDW 1003 MG, 4 tempi

Normativa Emissioni : NON EMISSIONATO

Giri motore (giri/min): 3000

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1028

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Sincrono

Pressione acustica: 62 dB(A)

Lunghezza (mm): 865

Larghezza (mm): 480

Altezza (mm): 620

Peso a secco (Kg): 200

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Spazzole: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: LOMBARDINI