



# DYNAMICA MINI 90E GENERATORE MARINO MONOFASE 9.6KW 60HZ EPA

## Product description:

DYNAMICA MINI 90E GENERATORE MARINO MONOFASE 9.6KW 60HZ EPA

Il Generatore marino DYNAMICA MINI 90E monofase silenziato è dotato di motore Kubota D722 con **normativa emissioni EPA** alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 9.6KW a 3600 giri/minuto.

Il generatore marino DYNAMICA MINI 90E è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 56dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

Dotato di alternatore sincrono, autoeccitato e senza spazzole, con le sue dimensioni compatte e il suo peso ridotto, questo generatore marino è adatto anche per essere installato su piccole imbarcazioni.

Le dimensioni compatte, la robustezza e l'affidabilità sono le principali caratteristiche di questi nuovi gruppi elettrogeni marini anche con questa nuova gamma di potenza.

## Unità di controllo

- Protezione IP54
- ON/OFF/START/STOP/MENU tasti soft-touch
- Display digitale, contaore, tensione AC output, tensione batteria DC, frequenza, memoria ultimi 10 allarmi
- 13 icone di allarme
- Connettore Mod-Bus 485 per il monitoraggio del generatore dalla plancia di comando principale
- Comunicazione GSM avviamento e arresto generatore, ricezione messaggi di allarme

CARATTERISTICHE TECNICHE DYNAMICA MINI90E 60HZ





Tipo Fase: Monofase  
Potenza massima: 9.6 KVA / 9.6 KW  
Potenza continua: 8.8 KVA / 8.8 KW  
Fattore cos ? : 1  
Carburante: Diesel  
Tensione: 120 - 240 V  
Frequenza: 60 Hz  
Motore: Kubota D722, 4 Tempi  
Normativa emissioni: EPA Tier III  
Potenza meccanica: 20 Hp  
Cilindrata: 719 cc  
Giri motore: 3600 giri/min  
Pressione acustica: 56 dB(A) @ 7 m  
Alternatore: Sincrono Brushless  
Lunghezza: 730 mm  
Larghezza: 468 mm  
Altezza: 555 mm  
Peso: 185 Kg

Cerchi un generatore marino con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di generatori DYNAMICA o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 9.6  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 8.8  
Potenza massima monofase (KVA): 9.6  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.8  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 60  
Tensione (V): 120 / 240  
Motore: KUBOTA D722, 4 tempi  
Giri motore (giri/min): 3600  
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 719  
Raffreddamento: Scambiatore aria/acqua  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole  
Numero poli: 2  
Alesaggio per corsa (mm): 67 x 68





Rapporto di compressione: 23.5 : 1  
Lubrificazione: Forzata  
Pressione acustica: 56 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 730  
Larghezza (mm): 468  
Altezza (mm): 555  
Peso a secco (Kg): 185  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Marca Motore: Kubota

