



# 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, contatore, 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

