



# DYNAMICA MINI 70E GENERATORE MARINO MONOFASE 7.1KW 60HZ EPA

## Product description:

### **DYNAMICA MINI 70E GENERATORE MARINO MONOFASE 7.1KW 60HZ EPA**

Il Generatore marino DYNAMICA MINI 70E monofase silenziato è dotato di motore Kubota Z482 con **normativa emissioni EPA** alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 7.1KW a 3600 giri/minuto.

Il generatore marino DYNAMICA MINI 70E 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 MINI70E 60HZ**

**Tipo Fase:** Monofase

**Potenza massima:** 7,1 KVA / 7,1 KW

**Potenza continua:** 6,6 KVA / 6,6 KW

**Fattore cos ?:** 1

**Carburante:** Diesel

**Tensione:** 120 - 240 V

**Frequenza:** 60 Hz

**Motore:** Kubota Z482, 4 Tempi

**Normativa emissioni:** EPA Tier III

**Potenza meccanica:** 13,3 Hp

**Cilindrata:** 479 cc

**Giri motore:** 3600 giri/min

**Pressione acustica:** 56 dB(A) @ 7 m

**Alternatore:** Sincrono Brushless

**Lunghezza:** 650 mm

**Larghezza:** 468 mm

**Altezza:** 555 mm

**Peso:** 165 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):** 7.1

**Potenza uso continuativo monofase (KW):** 6.6

**Potenza massima monofase (KVA):** 7.1

**Potenza uso continuativo monofase (KVA):** 6.6

**Carburante:** Diesel

**Frequenza (Hz):** 60

**Tensione (V):** 120 / 240

**Motore:** KUBOTA Z482, 4 tempi

**Giri motore (giri/min):** 3600

**Regolatore di giri:** Centrifugo, meccanico

**Cilindrata (cm<sup>3</sup>):** 479

**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): 650

Larghezza (mm): 468

Altezza (mm): 555

Peso a secco (Kg): 165

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Kubota