



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

Reference: DYNAMICA - Standard-MINI 70E GENERATORE MARINO

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, 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 MINI70E 60HZ

Tipo Fase: Monofase
Potenza massima: 7,1 KVA / 7,1 KW
Potenza continua: 6,6 KVA / 6,6 KW
Fattore cos ϕ : 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.

Technical Sheet

| | |
|---|--|
| 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 ³) | 479 |
| Raffreddamento | Scambiatore aria/acqua |
| Iniezione | Indiretta |
| Alternatore | Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole |
| Numero poli | 2 |
| Alésaggio 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 |