



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 (cm³): 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

