



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

Reference: DYNAMICA - Standard-MINI 90E GENERATORE MARINO

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.

Technical Sheet

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 ³)	719
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)	730
Larghezza (mm)	468
Altezza (mm)	555
Peso a secco (Kg)	185
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	Kubota