



DYNAMICA MINI 100V GENERATORE MARINO MONOFASE 10.5KW

Product description:

DYNAMICA MINI 100V GENERATORE MARINO MONOFASE 10.5KW

Il Generatore marino DYNAMICA MINI100V monofase silenziato è dotato di motore Kubota Z722 alimentato a diesel, è capace di erogare una potenza massima di 10,5KW con giri variabili.

Il generatore marino DYNAMICA MINI100V è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 54dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

Il Generatore marino DYNAMICA MINI100V consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare, del filtro aria, filtro olio e carburante. inoltre è dotato di sistemi di sicurezza di auto arresto per bassa pressione olio e per elevata temperatura motore o gas di scarico.

Unità di controllo DYNAMICA MINI100V

- Protezione IP54
- ON/OFF/START/STOP/MENU tasti soft-touch
- Display digitale per il monitoraggio del generatore Dynamica
- Cavo di connessione 10m
- Connettore Mod-Bus 485 per il monitoraggio del generatore dalla plancia di comando principale
- Comunicazione GSM avviamento e arresto generatore, ricezione messaggi di allarme

Motore

- Kubota Z722, diesel, 3 cil., 16.6 hp (12.3 kWm) – 719 cm3 - Avviamento elettrico, 12V DC
- Facile accesso alla linea di alimentazione, sistema di lubrificazione, pompa acqua salata e filtro aria
- Arresto di emergenza in caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore o scarico
- Doppio sistema antivibrante

CARATTERISTICHE TECNICHE DYNAMICA MINI100V

Tipo Fase: Monofase

Potenza massima: 10.5 KVA / 10.5 KW

Fattore cos ?: 1

Carburante: Diesel

Tensione: 230 - 240 V

Frequenza: 50 - 60 Hz

Motore: Kubota Z722, 4 Tempi

Potenza meccanica: 16.6 Hp

Cilindrata: 719 cc

Giri motore: 2100 ÷ 3150 giri/min

Pressione acustica: 54 dB(A) @ 7 m

Alternatore: Magneti permanenti (PMG)

Consumo: 3.1 l/h @ 75 %

Lunghezza: 730 mm

Larghezza: 468 mm

Altezza: 555 mm

Peso: 176 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): 10.5

Potenza massima monofase (KVA): 10.5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230 / 240

Motore: Kubota Z722

Giri motore (giri/min): 2100 ÷ 3150

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 719

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Scambiatore aria/acqua

Iniezione: Indiretta

Alternatore: A magneti permanenti

Alesaggio per corsa (mm): 67 x 68

Consumo (L/h): 3.1

Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 730

Larghezza (mm): 468

Altezza (mm): 555

Peso a secco (Kg): 176

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Kubota