



GRUPPO ELETTROGENO MARINO KOHLER 16 EKOZD Monofase 15 kVA 60 Hz

Product description:

Generatore marino KOHLER 16EKOZD Monofase supersilenziato 15 KVA AVR

Generatore marino KOHLER 16EKOZD monofase da 15 KVA con motore a 1800 giri/minuto certificato EPA. Il generatore marino KOHLER 16EKOZD monofase è costruito con una cofanatura insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino KOHLER 16EKOZD monofase è costruito con motore Kohler alimentato a diesel a 4 cilindri, 4 cicli, sistema di raffreddamento chiuso con scambiatore di calore. L'alternatore del generatore marino KOHLER 16EKOZD monofase è senza spazzole con regolatore di tensione **AVR** e con raffreddamento ad acqua.

Caratteristiche del generatore marino KOHLER 16EKOZD

- Isolamento di classe H
- Regolabilità multitensione
- Regolazione della tensione dell'1,0%.
- Soppressione radio

Caratteristiche del motore del generatore marino KOHLER 16EKOZD

- Diesel
- Certificato dall'Agenzia per la protezione dell'ambiente (EPA) per la conformità agli standard ausiliari marini Tier II
- Quattro cilindri
- Quattro cicli
- Sistema di raffreddamento chiuso
- Scambiatore di calore
- Pompa elettrica di sollevamento del carburante
- Occhiello di sollevamento





- Arresto per bassa pressione dell'olio
- Spegnimento del motore ad alta temperatura
- Spegnimento a bassa pressione dell'acqua di mare
- Vibromount
- Paracintura
- Filtro dell'olio monouso
- Valvola di scarico olio
- Filtro carburante usa e getta

CARATTERISTICHE TECNICHE KOHLER 16EKOZD

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase: 15 KW

Carburante: Diesel

Frequenza: 60 Hz

Tensione: 120/240 V

Motore: Kohler

Normativa Emissioni: EPA

Giri motore: 1800 giri/min

Lunghezza: 1064 mm

Larghezza: 652.5 mm

Altezza: 711 mm

Peso a secco: 393 Kg

Altri generatori nautico come il KOHLER 16EKOZD li puoi trovare sfogliando l'intero catalogo di generatori marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 15

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 15

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 60

Motore: Kohler

Normativa Emissioni : EPA





Giri motore (giri/min): 1800
Regolatore di giri: Meccanico
Cilindrata (cm³): 1900
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Acqua
Alesaggio per corsa (mm): 88 x 102
Rapporto di compressione: 17 : 1
Classe di isolamento motore: H
Consumo (L/h): 3.51 al 75% del carico
Lunghezza (mm): 1064
Larghezza (mm): 652.5
Altezza (mm): 711
Peso a secco (Kg): 393
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di combustione: Diretta
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Kohler

