



FISCHER PANDA 4000s Neo PMS Generatore Marino Sincrono Monofase 4 kVA 3.4 kW

Prezzo:

6.815,00 € iva esclusa

Product description:

Generatore marino FISCHER PANDA 4000s Supersilenziato 4 KVA

Generatore marino Fischer Panda 4000s monofase da 4 KVA con motore a 3000 giri/minuto. Il generatore marino Fischer Panda 4000s è progettato con una capsula insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino Fischer Panda 4000s è costruito con motore monocilindrico Fischer Panda alimentato a diesel e raffreddato ad acqua. Con le sue dimensioni compatte e il suo peso ridotto, il generatore marino Fischer Panda 4000s è adatto anche per essere installato su piccole imbarcazioni infatti è il più piccolo della gamma, facile da installare e senza interruzioni di energia. Il generatore marino Fischer Panda 4000s è molto compatto ed è progettato per i comandanti che hanno a disposizione uno spazio limitato. Il Fischer Panda 4000s è ideale per alimentare elettrodomestici con 230 V / 50 Hz per chi vuole cucinare, utilizzare un aspirapolvere, asciugacapelli o macchina per il caffè. Il sistema di raffreddamento è a doppio circuito con raffreddamento ad acqua dolce tramite scambiatore di calore.

Caratteristiche tecniche del generatore marino 4000s:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima Monofase: 3.4 KW Potenza continua Monofase: 3 KW Potenza massima Monofase: 4 KVA Potenza continua Monofase: 3.6 KVA

Frequenza: 50 Hz Tensione: 230 V

Giri motore: 3000 giri/min

Cilindrata: 309

Raffreddamento: Acqua

Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Lunghezza: 558 mm Larghezza: 460 mm Altezza: 518 mm Peso a secco: 92 Kg

- 230 V / 50 Hz per l'intero sistema di alimentazione di bordo
- Generatore nautico molto compatto e leggero per avere più spazio per voi
- Capsula fonoassorbente super-silenziosa
- Design innovativo per una facile installazione e manutenzione con tutti i collegamenti su un lato
- Elevata capacità di avviamento del generatore, ideale per compressori o condizionatori d'aria

Se stai cercando un gruppo elettrogeno marino Fischer Panda come il 4000s ma con differenti caratteristiche tecniche allora puoi sfogliare l'intero catalogo di generatori marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.4

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3

Potenza massima monofase (KVA): 4

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.6

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Motore: Fischer Panda FPE320

Giri motore (giri/min): 3000 Regolatore di giri: Meccanico

Cilindrata (cm³): 309 Numero cilindri: 1 Capacità olio (L): 2.1 Raffreddamento: Acqua Alternatore: Sincrono

Numero poli: 2

Alesaggio per corsa (mm): 78 x 64 Classe di isolamento motore: H

Lunghezza (mm): 558



Larghezza (mm): 460 Altezza (mm): 518 Peso a secco (Kg): 92

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Fischer Panda

