



# Fischer Panda Generatore Marino 5k PMS

**Prezzo:**

**12.169,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **FISCHER PANDA 5KPMS GENERATORE MARINO**

Il FISCHER PANDA 5kPMS Generatore Marino è la scelta ideale per chi cerca un generatore compatto, silenzioso ed estremamente affidabile per l'uso marittimo. Progettato appositamente per ambienti marini, questo generatore garantisce una fornitura costante di energia a bordo, perfetta per yacht, barche da crociera e imbarcazioni da lavoro.

Grazie alla sua struttura compatta e al peso contenuto di soli 132 kg (inclusa la capsula insonorizzata), il FISCHER PANDA 5kPMS Generatore Marino si adatta facilmente anche a spazi ridotti, mantenendo performance elevate in ogni condizione.

#### **Caratteristiche Tecniche del FISCHER PANDA 5kPMS:**

Potenza nominale: 4,0 kW / 4,7 kVA

Potenza continua: 3,6 kW / 4,2 kVA

Tensione nominale: 120 V

Frequenza: 60 Hz

Cos ?: 1

Velocità del motore: 3600 rpm

Sistema di regolazione della tensione: VCS

Tolleranza di tensione: ±3 V

Classe di isolamento: H

Il cuore del FISCHER PANDA 5kPMS Generatore Marino è un affidabile motore Kubota KU Z482 a 2 cilindri, con una cilindrata di 479 cm<sup>3</sup>, conforme alle più importanti normative sulle emissioni (IMO MARPOL 73/78, US EPA, EU 2016/1628, China 20891-2014). Il motore offre prestazioni elevate e una lunga durata, anche in condizioni gravose.

Il generatore è alloggiato in una capsula GFK 3D altamente insonorizzata, che riduce al minimo il rumore, con emissioni sonore di:

52 dB(A) a 7 metri

62 dB(A) a 5 metri

67 dB(A) a 1 metro

Grazie a questo isolamento acustico, il FISCHER PANDA 5kPMS assicura un funzionamento estremamente silenzioso, ideale per garantire il massimo comfort a bordo.

#### Perché scegliere il FISCHER PANDA 5kPMS Generatore Marino:

Prodotto da Fischer Panda GmbH, leader nel settore dei generatori marini

Progettato per uso continuativo in ambiente nautico

Prestazioni eccellenti in un design compatto e leggero

Facilità di installazione e manutenzione

Compatibilità con le normative internazionali sulle emissioni

Con il FISCHER PANDA 5kPMS, porti a bordo un sistema energetico affidabile, efficiente e silenzioso. È la soluzione perfetta per chi desidera un prodotto di qualità superiore che combina tecnologia avanzata, compattezza e prestazioni eccellenti. Scegli oggi il FISCHER PANDA 5kPMS Generatore Marino e assicurati tutta la potenza che ti serve, ovunque tu sia.

Cerchi un generatore nautico simile al FISCHER PANDA 5kPMS ma con specifiche tecniche diverse? [CLICCA QUI](#) per scoprire le alternative disponibili

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore.

La manel service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 4

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.6

Potenza massima monofase (KVA): 4.7

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.2

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 60

Tensione (V): 230

Motore: Kubota Z482

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Elettronico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 479

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Acqua

Classe di isolamento motore: H

Pressione acustica: 7m / 5m / 1m 52 / 62 / 67 DBa

Lunghezza (mm): 540

Larghezza (mm): 445

Altezza (mm): 554

Peso a secco (Kg): 132

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Kubota