

Panda 4000s.Neo PMS Marine-Generator

Der ideale Einstieg für leichte Installation und Energie nonstop

Der neue Panda 4000s.Neo PMS Generator wird mit dem von Fischer Panda entwickelten, wassergekühlten 1-Zylinder-Motor FPE320 gebaut.

Dank seiner kompakten Bauart ist er speziell für kleinere Yachten mit wenig Platz an Bord geeignet.

Der Panda 4000s.Neo versorgt typische Elektrogeräte (230 V / 50 Hz) mit Strom, z. B. Induktionsplatten, Staubsauger, Fön und Kaffeemaschine.

- 230 V / 50 Hz
für alle Ihre Bordstromverbraucher
- Sehr kompakt und leicht
mehr Platz für Sie
- Superleise Schalldämmkapsel
für Ruhe an Bord
- Innovatives Design...
leichte Installation mit allen Verbindungen auf einer Seite
- Gute Startfähigkeiten
ideal für einen Kompressor oder eine Klimaanlage



*Compact
Power*

Panda Generator 4000s.Neo PMS



Panda P4-Control
Panel



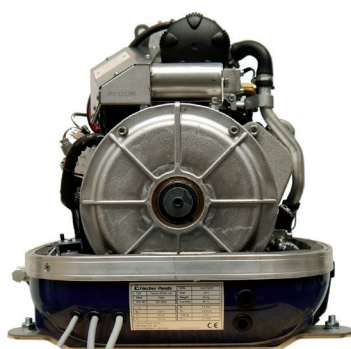
Panda Generator
4000s.Neo PMS

230 V AC
50 Hz



Panda P4-Control Panel





Generator

Modell	Panda 4000s.Neo PMS	
Abmessung (LxBxH)	[mm]	558 x 460 x 518
Gewicht	[kg]	92
Schallpegel (7m / 3m / 1m)	[dB]	54 / 64 / 69
Kühlsystem	Zweikreis-Frischwasserkühlung über Wärmetauscher	

Leistung

Nennleistung	[kW]	3,4 kW / 4,0 kVA
Spannungsstabilität	[%]	230 V ± 5 %
Frequenzstabilität	[%]	50 Hz ± 2 Hz

Steuerung

Startsystem	Elektrischer Start
Fernbedienpanel	Panda P4 Control

Motor

Motorhersteller	Fischer Panda	
Motortyp	FPE320	
Hubraum	[ccm]	309
Drehzahl	[UpM]	3000

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Aufgrund der ständigen Entwicklung und Modifikation der Modelle kann nicht gewährleistet werden, dass die Angaben mit den aktuellen Modellen übereinstimmen.

Version: 1/2019



Fischer Panda GmbH
Otto-Hahn-Str. 40
33104 Paderborn
Germany

Tel. : +49 5254 9202-0
Fax : +49 5254 9202-550
Hotline : +49 5254 9202-767
Email : info@fischerpanda.de
Web : www.fischerpanda.de



Lloyd's
Register

