

Panda 8000x PMS



Article: 0028281

Wassergekühlter Marine-Generator mit Zweikreiskühlung

Allgemeine technische Daten

Generator-Art	xSeries - Compact Power
Generator-Ausführung	8000x
Generator-Version	PMS
Anwendungsbereich	Marine
Schalldämmkapsel	GFK 3D
Generator-Hersteller	Fischer Panda GmbH
Wicklung Isolierklasse	H
Spannungsregelung	xControl / fpControl
Spannungs-Toleranz	3V
CosPhi	0.85
Geräuschpegel (7m/ 5 m/1 m)	52 / 62 / 67
Gewicht	164
Abmessungen (exkl.Fittings)	595 x 445 x 555



Elektrische Wicklung

Drehzahl [UpM]	3000
Spannung [V]	230
Frequenz [Hz]	50
Anzahl Phasen	1
Nennleistung [kW]	6,8
Nennleistung [kVA]	8,0

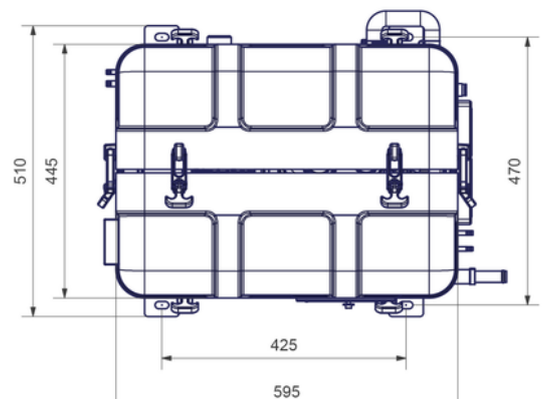
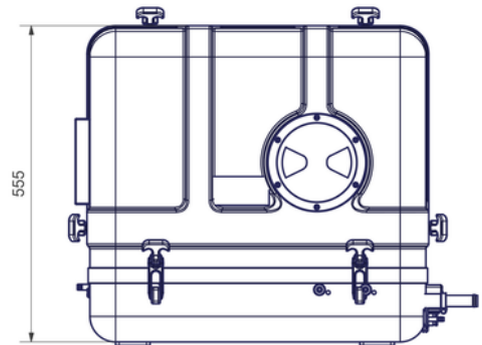
Motor

Hersteller	Kubota
Motortyp	KU Z482
Anzahl Zylinder	2
Hubraum	479
Startsystem	12 V
Abgasspezifikation	IMO MARPOL 73/78 US 40CFR 1042 EU 2016/1628 China 20891-2014

Service- / Installationskits / Schwingungsdämpfer

Service-Kit	0006353
Service-Kit "Plus"	request
Installtionskit Basis	0000677
Installtionskit Premium	0000674
Schwingungs-dämpfer abreißsicher	0002752
Schwingungs-dämpfer nicht abreißsicher	0009675

Schalldämmkapsel (Generatorgehäuse)



[LEARN MORE](#)

