

Panda 18x-400V PMS



Article: 0030220

Wassergekühlter Marine-Generator mit Zweikreiskühlung

Allgemeine technische Daten

Generator-Art	xSeries - Compact Power
Generator-Ausführung	18x
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)	55 / 65 / 69
Gewicht	297
Abmessungen (exkl.Fittings)	832 x 517 x 620



Elektrische Wicklung

Drehzahl [UpM]	3000
Spannung [V]	400
Frequenz [Hz]	50
Anzahl Phasen	3
Nennleistung [kW]	15,3
Nennleistung [kVA]	18,0

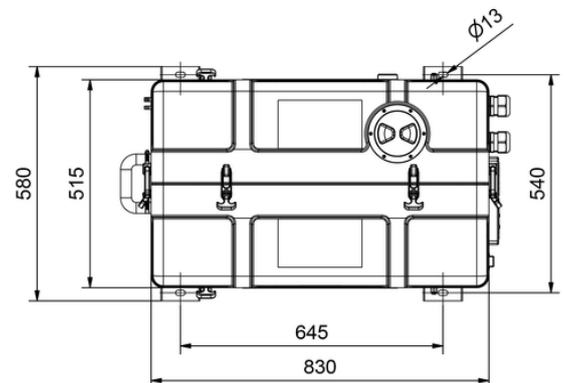
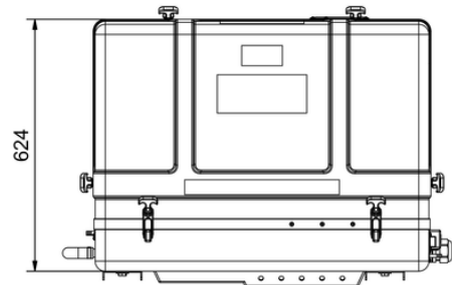
Motor

Hersteller	Kubota
Motortyp	KU D1105
Anzahl Zylinder	3
Hubraum	1123
Startsystem	12 V
Abgasspezifikation	IMO MARPOL 73/78

Service- / Installationskits / Schwingungsdämpfer

Service-Kit	Anfrage
Service-Kit "Plus"	Anfrage
Installtionskit Basis	Anfrage
Installtionskit Premium	Anfrage
Schwingungs-dämpfer abreißsicher	Anfrage
Schwingungs-dämpfer nicht abreißsicher	Anfrage

Schalldämmkapsel (Generatorgehäuse)



[LEARN MORE](#)

