

YANMAR

4JH80CR Schiffsdieselmotor für Wellenantrieb mit Common Rail Technik



Beschreibung

Ausführung	4-Takt Dieselmotor mit Zweikreiskühlung
Höchstleistung a.d. Kurbelwelle	58,8 KW (80 PS) 3200 U/min
Hubraum	1.995 Liter
Bohrung x Hub	84 mm x 90 mm
Zylinder	4T
Verbrennungssystem	Direkte Einspritzung mit Bosch common rail system
Ansaugsystem	Turbolader mit Intercooler
Startersystem	Elektrisches Startsystem 12V
Panel, Lima, Kabelbaum	B25, 12V/125A, 5 m
Kühlsystem	Zweikreiskühlung mit Wärmetauscher
Schmierölsystem	Druckumlaufschmierung
Drehrichtung (Kurbelw.)	Gegen den Uhrzeigersinn, vom Schwungrad aus gesehen
Trockengewicht m. Getriebe	258 kg
Abgasnorm	EU: RCD2 BSO II EMV US: EPA Tier3
Getriebe	KM4A2 (1.47/2.12/ 2.63) (mech. Schaltung) ZF30M (2.15/2.70) (mech. Schaltung) KM4A (2.04/2.45) (hydr. Schaltung)

Technische Daten gemäß ISO 8665:2006/3046-1

Sämtliche Daten unverbindlich und Irrtum vorbehalten

Detaillierte Einbauzeichnung und Angebot senden wir auf Anfrage