

**YANMAR**

## **4JH110CR Schiffsdieselmotor für Wellenantrieb mit Common Rail Technik**



### **Beschreibung**

Ausführung	4-Takt Dieselmotor mit Zweikreiskühlung
Höchstleistung a.d. Kurbelwelle	80,9 KW ( 110 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 ) KMH4A ( 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**