

YANMAR

4JH57CR Schiffsdieselmotor für Wellenantrieb mit Common Rail Technik



Beschreibung

Ausführung	4-Takt Dieselmotor mit Zweikreiskühlung
Höchstleistung a.d. Kurbelwelle	41,9 KW (57 PS) 3000 U/min
Hubraum	2.190 Liter
Bohrung x Hub	88 mm x 90 mm
Zylinder	4
Verbrennungssystem	Direkte Einspritzung mit Bosch common rail system
Ansaugsystem	Saugmotor
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	243 kg
Abgasnorm	EU: RCD2 BSO II EMV US: EPA Tier3
Getriebe	KM35P /ZF30M /KM35A (mech. Schaltung)
Verfügbare Übersetzungen	35P>2.36/2.61 // 30M>2.15/2.70 // 35A>2.33/2.64
Technische Daten gemäß ISO 8665:2006/3046-1	

Sämtliche Daten unverbindlich und Irrtum vorbehalten

Detaillierte Einbauzeichnung und Angebot senden wir auf Anfrage