



MOTOR Yanmar 3TNM72
 Füllmenge (gesamt): 2,6 Liter

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

GETRIEBE CVT (STUFENLOS) 1/1
 Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

VORDERACHSGETRIEBE
 Füllmenge (gesamt): 0,2 Liter

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

HYDRAULIKSYSTEM
 Füllmenge (gesamt): 2,61 Liter (Behälter), Füllmenge (gesamt): 6,8 Liter (Hydrauliksystem)

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN
 Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2
Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 2000 Meilen/ 24 Monate/ 200 Stunden

KÜHLSYSTEM
 Füllmenge (gesamt): 5,9-6,1 Liter

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Coolant SP 11

Wechseln jeder 2000 Meilen/ 24 Monate/ 200 Stunden

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.