

# HITACHI RAUPENBAGGER ZX / ZAXIS

## ZAXIS / ZX 30U-2 YANMAR 3TNV88 (012146 - >)(2005-2010)



**MOTOR** Yanmar 3TNV88  
Füllmenge (gesamt): 7,2 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Tropisch
--------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Multifleet SCD 40</b>	
---	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden*

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
--------------------	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Multifleet SCD 30</b>	
---	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden*

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
--------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Kroontrak MTH 10W-30</b>	PRODUKTBERATUNG 2 <b>Synfleet SHPD 10W-40</b>	PRODUKTBERATUNG 3 <b>Multifleet SHPD 10W-40</b>
--	--	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden*

BENUTZEN Normal	KLIMA Arktisch
--------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Multifleet SCD 10W</b>	
--	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden*

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Tropisch
---------------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Multifleet SCD 40</b>	
---	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 50 Stunden*

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Mediterran
---------------------------	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Multifleet SCD 30</b>	
---	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 50 Stunden*

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 <b>Kroontrak MTH 10W-30</b>	PRODUKTBERATUNG 2 <b>Synfleet SHPD 10W-40</b>	PRODUKTBERATUNG 3 <b>Multifleet SHPD 10W-40</b>
--	--	--

*Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 50 Stunden*

# HITACHI RAUPENBAGGER ZX / ZAXIS ZAXIS / ZX 30U-2 YANMAR 3TNV88 (012146 - >) (2005-2010)



<b>BENUTZEN</b>		<b>KLIMA</b>
Erste Wartung		Arktisch
<b>PRODUKTBERATUNG 1</b>		
<b>Multifleet SCD 10W</b>		
<i>Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 50 Stunden</i>		

<b>RADNABENANTRIEB</b>		
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter (alle (2x))		
<b>BENUTZEN</b>		<b>KLIMA</b>
Normal		Gemäßigt
<b>PRODUKTBERATUNG 1</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b>	
<b>Gearlube GL-4 80W-90</b>	<b>Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90</b>	
<i>Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden</i>		

<b>HYDRAULIKSYSTEM</b>		
Füllmenge (gesamt): 58 Liter (Wechselkapazität)		
<b>BENUTZEN</b>		<b>KLIMA</b>
Verlängertes Intervall (max.)		Gemäßigt
<b>PRODUKTBERATUNG 1</b>		
<b>Perlus H 46</b>		
<i>Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden</i>		

<b>SCHMIERSTELLEN/NIPPEL</b>		
<b>BENUTZEN</b>		<b>KLIMA</b>
Normal		Gemäßigt
<b>PRODUKTBERATUNG 1</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b>
<b>Labora Grease</b>	<b>Q5 MP Calcep Grease EP 2</b>	<b>MP Lithep Grease EP 2</b>

<b>KÜHLSYSTEM</b>		
Füllmenge (gesamt): 6 Liter		
<b>BENUTZEN</b>		<b>KLIMA</b>
Normal		Gemäßigt
<b>PRODUKTBERATUNG 1</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b>	
<b>Coolant SP 15+</b>	<b>Coolant SP 12</b>	
<i>Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 24 Monate/ 2000 Stunden</i>		

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 Unvollständigkeits 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.