

JCB RAUPENBAGGER 8035 ZTS STAGE IIIA/T3 (1228500->) (2012 UND SPÄTER)



MOTOR Perkins 403D-17
Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1
Agridiesel CRD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Dieselfleet CD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SHPD 15W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 6 Monate

HYDRAULIKSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 40 Liter (Hydrauliktank)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Tropisch

PRODUKTBERATUNG 1
Perlus H 46

PRODUKTBERATUNG 2
Perlus AF 46

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Perlus H 32

PRODUKTBERATUNG 2
Perlus AF 32

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANDERE

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2
Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3
MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2
Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 3
Coolant -38 Organic NF

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

JCB RAUPENBAGGER 8035 ZTS STAGE IIIA/T3 (1228500->) (2012 UND SPÄTER)



FAHRWERK-UNTERSETZUNGSEINHEIT

Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter (Jedes)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 30

Wechseln jeder 6 Monate/ 500 Stunden

KETTENLAUFROLLEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate

LAUFKETTENROLLEN

Füllmenge (gesamt): 0,03 Liter (Oberseite), Füllmenge (gesamt): 0,08 Liter (Unterseite)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate

SCHWENKKRANZ LAGER

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

HT Q9 High Grade Grease

Prüfen jeder 50 Stunden

SCHWENKKRANZGETRIEBEZÄHNE

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

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.