

JCB FASTRAC 8000 SERIES FASTRAC 8250 (2006-2014)



MOTOR Cummins QSC
Füllmenge (gesamt): 24 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agriodiesel MSP 15W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Agriodiesel CRD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SHPD 15W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden

GETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 75 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Kroontrak CVT 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 56 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2
Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Prüfen jeder 500 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate

NEBENABTRIEB VORNE
Füllmenge (gesamt): 7 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2
ATF Almirol

Prüfen jeder 50 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden

RADNABENANTRIEB HINTEN
Füllmenge (gesamt): 7 Liter (jede Nabe)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2
Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Prüfen jeder 500 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate

JCB FASTRAC 8000 SERIES FASTRAC 8250 (2006-2014)



RADNABENANTRIEB VORNE

Füllmenge (gesamt): 4 Liter (jede Nabe)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

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

Prüfen jeder 500 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate

VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 16 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

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

Prüfen jeder 500 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate

HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 180 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Tropisch

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus H 46

PRODUKTBERATUNG 2

Perlus AF 46

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus H 32

PRODUKTBERATUNG 2

Perlus AF 32

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN VORNE

Füllmenge (gesamt): 0,75 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden

JCB FASTRAC 8000 SERIES FASTRAC 8250 (2006-2014)



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Fluid 3013		

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM HINTERRÄDER

Füllmenge (gesamt): 0,75 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
HT Q9 High Grade Grease	Labora Grease	

Prüfen jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 33 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Coolant SP 15+	Coolant SP 12	Coolant -38 Organic NF

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 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.