

JOHN DEERE 8R SERIES 8335R (EU)

090001 -> 120000 (2014-2018)



MOTOR John Deere PowerTech PSX Stage IIIb
 Füllmenge (gesamt): 25-28 Liter

BENUTZEN

Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 15 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden

RADNABENANTRIEB VORNE

Füllmenge (gesamt): 3,8 Liter, Füllmenge (gesamt): 5,6 Liter (Mit ILS)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 85W-140

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Gearlube HS GL-5 75W-90

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 140 Liter, Füllmenge (gesamt): 160 Liter (Mit ILS)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 18,7 Liter (1500 MFWD)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

JOHN DEERE 8R SERIES 8335R (EU)

090001 -> 120000 (2014-2018)



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2

Wechseln jeder 50 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 1		

Wechseln jeder 50 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 0		

Wechseln jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 32,5-34,1 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/ 24 Monate

SELEKTIVER REDUKTIONSKATALYSATOR (SCR)

Füllmenge (gesamt): 23 Liter

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.