

STEYR 8300 8300, 8300A (1985-1988)



MOTOR WD 615.84
Füllmenge (gesamt): 19 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1
Multifleet SHPD 15W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Multifleet SHPD 20W-50

PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SCD 40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Kroontrak MTH 10W-30

PRODUKTBERATUNG 2
Multifleet SHPD 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SCD 20W-20

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

GETRIEBE HYDROSTATISCH/HYDRAULIKSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 58 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Kroontrak MTH 10W-30

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

HINTERACHSGETRIEBE (4x4)
Füllmenge (gesamt): 4,6 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

NEBENABTRIEB
Füllmenge (gesamt): 1 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

STEYR 8300 8300, 8300A (1985-1988)



RADNABENANTRIEB HINTEN

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

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

RADNABENANTRIEB VORNE (4x4)

Füllmenge (gesamt): 4,2 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 500 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden

VORDERACHSGETRIEBE (4x4)

Füllmenge (gesamt): 6,4 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 500 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

Prüfen jeder 250 Stunden

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANDERE

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

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

Prüfen jeder 50 Stunden



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER HINTEN

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Labora Grease	Multi Purpose Grease 3	

Prüfen jeder 500 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 51 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 24 Monate

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.