

ERF E10 E10.32 (8X4) (1988-1992)



MOTOR LTAA10.325
 Füllmenge (gesamt): 34 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Dieselfleet CD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 15W-40	
--	--	--

Wechseln jeder 16000 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 10W-40	
--	--	--

Wechseln jeder 16000 km

FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

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

PRODUKTBERATUNG 1 Perlus H 22	PRODUKTBERATUNG 2 Perlus AF 32	
---	--	--

HINTERACHSGETRIEBE HINTEN (8x4) Rockwell RT 153
 Füllmenge (gesamt): 19 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 85W-140
--	---	---

Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate

HINTERACHSGETRIEBE VORNE (8X4) Rockwell RT153
 Füllmenge (gesamt): 20,5 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 85W-140
--	---	---

Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate

ERF E10 E10.32 (8X4) (1988-1992)



SCHALTGETRIEBE Eaton TSO 12612 12/2
 Füllmenge (gesamt): 15 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	Gearlube GL-5 85W-140

Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 100000 km

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG
 Füllmenge (gesamt): 0,43 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

Prüfen jeder 16000 km

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG
 Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

Wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate

SERVOLENKUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

Wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

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 16000 km



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANHÄNGERKUPPLUNG

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

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER

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 16000 km

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 35 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

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

Wechseln jeder 12 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.