

MOTOR Füllmenge (gesamt): 5,7 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Duranza ECO 5W-20		
Prüfen jeder 1 Monate, wechseln jeder 500	00 Meilen/ 6 Monate/ 200 Stunden	
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Duranza ECO 5W-20		
Prüfen jeder 1 Monate, wechseln jeder 300	00 Meilen/ 3 Monate/ 200 Stunden	

AUTOMATIKGETRIEBE 4R100 4/1 Füllmenge (gesamt): 16,1-16,7 Liter (Trockenfüllung)		
BENUTZEN KLIMA		
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 30000 Meilen		

AUTOMATIKGETRIEBE 4R75E 4/1 Füllmenge (gesamt): 13,1 Liter (Trockenfüllung)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 30000 Meilen		

AUTOMATIKGETRIEBE 5/1 Füllmenge (gesamt): 16,6 Liter (Trockenfüllung)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 4036		
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 30000 Meilen		

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube LS 80W-90

Wechseln jeder 100000 Meilen

## FORD (USA) ECONOLINE 150/250/350/450 6.8 V10 (1997-2001)



<b>HINTERACHSGETRIEBE</b> Ford 7.5 Conventional/Ford 8.8 Füllmenge (gesamt): 2,6 Liter	Traction-Lok
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Gearlube Racing 75W-140	
Wechseln jeder 100000 Meilen	
BENUTZEN	KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Gearlube Racing 75W-140	
Wechseln jeder 50000 Meilen	
HINTERACHSGETRIEBE AUSGLEICHGETRIEBE MIT BE Füllmenge (gesamt): 2,8 Liter	GRENZTEM SCHLUPF Dana M60
BENUTZEN	KLIMA
N	0 1101

BENUTZEN	KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Gearlube LS 80W-90	
Wechseln jeder 50000 Meilen	

HINTERACHSGETRIEBE AUSGLEICHGETRIEBE MIT BEGRENZTEM SCHLUPF Dana M70FF Füllmenge (gesamt): 3,1 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube LS 80W-90		
Wechseln jeder 100000 Meilen		
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube LS 80W-90		
Wechseln jeder 50000 Meilen		



HINTERACHSGETRIEBE AUSGLEICHGETRIEBE MIT BEGRENZTEM SCHLUPF Dana M70HD Füllmenge (gesamt): 3,9 Liter		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube LS 80W-90		
Wechseln jeder 100000 Meilen		
BENUTZEN	KLIMA	
Schwere Einsatzbedingungen	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube LS 80W-90		
Wechseln jeder 50000 Meilen	·	

HINTERACHSGETRIEBE KONVENTIONELL Dana M60 Füllmenge (gesamt): 2,8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Wechseln jeder 100000 Meilen		
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Wechseln ieder 50000 Meilen	•	•

ruilinenge (gesami). 3,1 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Wechseln jeder 100000 Meilen		
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Wechseln jeder 50000 Meilen		

HINTERACHSGETRIEBE KONVENTIONELL Dana M77FF



HINTERACHSGETRIEBE KONVENTIONELL Dana M77HD Füllmenge (gesamt): 3,9 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Wechseln jeder 100000 Meilen		
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Wechseln jeder 50000 Meilen		

HINTERACHSGETRIEBE KONVENTIONELL Dana M80 Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube Racing 75W-140		
Wechseln jeder 100000 Meilen		
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube Racing 75W-140		
Wechseln jeder 50000 Meilen		

Tallificinge (gesaffit). 2,0 Eller	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Gearlube Racing 75W-140	
Wechseln jeder 100000 Meilen	
BENUTZEN	KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Gearlube Racing 75W-140	
Wechseln jeder 50000 Meilen	
Wedniselli jeder 30000 Welleri	

HINTERACHSGETRIEBE KONVENTIONELL UND SPERRDIFFERENZIAL Dana M60



SCHALTGETRIEBE 6/1 Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D
Prüfen jeder 6 Monate		

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		
Prüfen jeder 12 Monate, wechseln jeder 24 Monate	<u>'</u>	

SERVOLENKUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D
Prüfen jeder 6 Monate	,	'



KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 28,8 Liter, Füllmenge (gesamt): 30,8 Liter (+ Heizung)					
BENUTZEN		KLIMA			
Normal, grüne Flüssigkeit		Gemäßigt			
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2				
Coolant SP 18	Coolant -26				
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder	Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 30000 Meilen				
BENUTZEN		KLIMA			
Normal, gelbe Flüssigkeit		Gemäßigt			
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2				
Coolant SP 12	Coolant SP 11				
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 50000 Meilen/ 36 Monate					
BENUTZEN		KLIMA			
Nur erster Wechsel, grüne Flüssigkeit		Gemäßigt			
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2				
Coolant SP 18	Coolant -26				
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 50000 Meilen					
BENUTZEN		KLIMA			
Nur erster Wechsel, gelbe Flüssigkeit		Gemäßigt			
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2				
Coolant SP 12	Coolant SP 11				
Prüfen jeder 15000 Meilen, wechseln jeder 100000 Meilen/ 72 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.