

MAN M M 12.170 F (1984-1989)



MOTOR D 0226 MKF/170
 Füllmenge (gesamt): 15,5 Liter, Füllmenge (gesamt): 28,5 Liter (+ Mikro-Bypassfilter)

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

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SCD 30	
---	---	--

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

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 5W-30
---	--	--

AUTOMATIKGETRIEBE ZF 5/1
 Füllmenge (gesamt): 12 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D	PRODUKTBERATUNG 2 ATF-A	
---	-----------------------------------	--

HINTERACHSGETRIEBE MAN H 7-1080
 Füllmenge (gesamt): 7 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90
--	--	--

HINTERACHSGETRIEBE Soma 16 M-01, -5MA
 Füllmenge (gesamt): 10 Liter

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

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

MAN M M 12.170 F (1984-1989)



RADNABENANTRIEB HINTEN MAN H 7-1080 Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

RADNABENANTRIEB HINTEN Soma 5MA Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

RADNABENANTRIEB VORNE MAN VA7-0750 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

RADNABENANTRIEB VORNE Soma 3MRD1 Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

SCHALTGETRIEBE ZF S6-36 + GV 36 6/1 Füllmenge (gesamt): 9 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Syngear MT/LD 75W-80		

MAN M M 12.170 F (1984-1989)



SCHALTGETRIEBE ZF S6-65 + GV 80 6/1
 Füllmenge (gesamt): 11 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Syngear MT/LD 75W-80		

VERTEILERGETRIEBE G450

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	Gearlube GL-5 80W-90

VORDERACHSGETRIEBE MAN VA7-0750
 Füllmenge (gesamt): 8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	Gearlube GL-5 80W-90

VORDERACHSGETRIEBE Soma 3MRD1
 Füllmenge (gesamt): 5,7 Liter

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

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 5.1		



SERVOLENKUNG		
Füllmenge (gesamt): 2,3 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ZENTRALSCHMIERSYSTEM		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 00/000		

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

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL KUPPLUNGSUSRÜCKLAGER		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2

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

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 19,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter

MAN M M 12.170 F (1984-1989)



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.