

Geräuschemissionen Getriebe	i-A	Vorbeifahrt dB/A	Standmessung dB/A min-1	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
mt2, ZF S6-36 + GV	4,22-6,17	81,0	75,0 2100	ab)	Fahrzeugart	<u>Lastwagen oder Sattelschlepper</u>	
m 6, ZF S6-36	4,22-6,17	x	75,0 2100	ab)	Marke und Typ	<u>M A N</u>	<u>12.170/3</u>
<u>Emissionswerte 1.0,86 erfüllt</u>					Typenschein-Nr. CH	<u>3900 06</u>	
					Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
F	G	H	J	R	Plätze	Total <u>2 oder 3</u>	vorn <u>2 oder 3</u>
Rauchemission BAV Anh. 3 ECE-24					Leergewicht	<u>lt. Waagschein</u>	Treibstoff <u>D</u>
b= bei min-1	k = 0,15 bei 2800	min-1 k = 0,12 bei 2492	min-1		Nutzlast	<u>je n. Fahrzeug</u>	Hubraum <u>5684</u>
b= bei min-1	k = 0,12 bei 2184	min-1 k = 0,35 bei 1876	min-1		Gesamtgewicht	<u>11000</u>	Steuer-PS <u>28,95</u>
b= bei min-1	k = 0,85 bei 1568	min-1 k = 1,80 bei 1260	min-1				
O	O+P						
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe BOSCH						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Erkennungsmerkmale : ev. weitere zusätzliche Bezeichnungen: L = Luftfederung / BL = Blatt- und Luftfederung
S = Sattelschlepper / K = Kipper usw.
- ** Federspeicher : Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mech. Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder.
- *** Lärmdämpfung : - Kabinenunterseite mit Kunststoffmatten belegt;
- Motorraumöffnung hinten an Kabine mit Kunststoffmatte geschlossen;
- Schürzen links und rechts in den Radkastenöffnungen seitlich des Motors;
- Visco-Lüfter, 7-Blatt, ϕ 550 mm oder Visco-Lüfter, 6-Blatt, ϕ 560 mm
- + Reifenvarianten : 9 R 22,5 Tragkraft pro Achse, v = 4120 (6,75) / h = 7800 (6,75) V/Ref. 110 km/h
9,5 R 19,5 4240 (6,75) 7800 (6,75) 110 km/h
245/70 R 19,5 4120 (7,25) 7800 (7,25) 110 km/h
285/70 R 19,5 5000 (7,25) 9200 (7,25) 110 km/h
- + Achsabstandvarianten : 3200 mm / 3800 mm / 4350 mm / 4900 mm / 5200 mm (gepr. Fahrzeug mit Radstand 4900 mm).
- §) Masse, Gewichte, Anzahl Plätze und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen, bzw. zu kontrollieren.
Markierlichter an Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden.

Eintrag im Fahrzeugausweis: (nur bei Breite über 2300 mm)

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezeichen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Bern, 20.03.84 (Adm.)
Sta/Ad

Ersetzt Typenschein vom 20.4.84.
16.6.87 - Bacharach/Visco-Lüfter SW

Eldg. Typenprüfstelle

31) Fahrzeugart Lastwagen oder Sattelschlepper (Fahrgestell)	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	M A N	12.170/3	CH 3900 08

Hersteller	M.A.N. Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG., D-8000 München
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette *12.170/3 F* (F = Frontlenker) *
	Fahrgestellnummer "WMA493....."
Herstellerplakette	rechts, auf Türinnenseite
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger
Motorzeichen	"D0226 MCF/170" rechts, vorn seitlich auf Motorblock (Plakette)
Importeur	MAN NJTZFAHRZEUGE (SCHEVIZ) AG, Bernstr. 33, 8952 Schlieren

Fahrgestell	Motor	Marke	M A N	Typ	D 0226 MCF/170
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 6	Marke	Reihe / Turbo	Takte	4
Federung	Blatt- oder Luftfederung, Stoßdämpfer v+h	Bauart	Reihe / Turbo	Takte	4
Lenkung	mechanisch, Kugelmutter-Hydraulenlenkung	Treibstoff	Diesel	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder	Bohrung	102	Hub	116
	Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig,	Hubraum	5684	Steuer-PS	29,95
	wirkend auf HR; Abschaltdruck: 16 bar	Leistung kW	125 DIN	bei min-1	2800
Hilfsbremse	mechanisch Federspeicher, abstufbar, IB,	Md-max Nm	550	bei min-1	1600
	wirkend auf HR (**)	Entstörung	-		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Schalldämpfer	1 Topf = 815 x Ø 203 mm		***)
Dauerbremse	Staudruck, nicht abstufbar		Kennzeichen: "81.15101.0158"		
2-Kreis-Kontrolle	Doppelmanometer + Kontrolllampe				

Karosserie/Ausrüstung	Frontlenkerkabine / je nach Aufbau §)	Gewichte §)	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2	Leergewicht	laut Waagschein		
Sicherheitsgurten vorn	1/ 400x200x240 mm	Gewichtsverteilung	je nach Fahrzeug		
Unterlegkeil	Rückspiegel links + rechts		4120	7000	11000
Diebstahlsicherung	Scheibenwisch. 3/ Blatt	Fabnkgarantie	10 R 22,5	10 R 22,5	11000
Treibstofftank	1/ 140 lt Blech, a.W. 1 od. 2/ 220 od. 300 lt	Reifengröße	14 / 7,25	14 / 7,25	*)
Warnvorrichtung	KLAXON CH 5 0701 04 oder andere homologierte	Ply/bar	5000	9200	
Anzahl Plätze §)	2 od. 3 v	Tragkraft	110	110	
	M h	für Vmax	7.50 x 22,5	Stahl	
Masse §)	innen aussen	Felgen			
Länge	2300/2500				
Breite	§)	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Höhe	§)	Garantiertes Gesamtzuggewicht	17'500		
Überhang vorn	1420				
Überhang hinten	§)	Garantierte Dachlast			
Bodenfreiheit	leer 280/ 250	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	108		km/h
	beladen 230/250	gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
D 2566 MKF	m13, FULLER RTO 9513	4,03-5,94	85,0	75,0 1650	ab/ac/ad1
	m13, FULLER RTO 11613	4,03-5,94	x	75,0 1650	ab/ac/ad1
	m16, ZF 16 K/S-130/160	4,03-5,94	x	75,0 1650	ab/ac/ad1
	m13, FULLER RTO 9513	4,03-5,94	84,5	74,5 1650	ab/ac/ad2
	m13, FULLER RTO 11613	4,03-5,94	x	74,5 1650	ab/ac/ad2
	m16, ZF 16 K/S-130/160	4,03-5,94	x	74,5 1650	ab/ac/ad2

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
D 2566 MKF	b =	bei	min-1	k = 0,20	bei 1800	min-1	k = 0,35	bei 1640	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,55	bei 1480	min-1	k = 0,63	bei 1320	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,50	bei 1160	min-1	k = 0,55	bei 1000	min-1

(S) Bacharach 5,00 Einspritzpumpe Bosch

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen