

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	/min		Fahrzeugart			
m 8, ZF 4S-150	4,03-6,73	86,0	75,0	1650	ac)	<u>Lastwagen</u>			
m13, FULLER RTG-11613	4,03-6,73	x	75,0	1650	ac)	Marke und Typ	<u>M A N</u>	<u>19,291 HV</u>	
m16, ZF 16S-130	4,03-6,73	x	75,0	1650	ac)	Typenschein-Nr. CH	<u>3900 20</u>		
						Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>		
F	G	H	J	R		Plätze	Total	<u>3</u>	vorn
Rauchemission BAV Ann. 3	ECE-24					Leergewicht	<u>lt. Waagschein</u>	Treibstoff	<u>D</u>
b= bei /min	k = 0,12 bei 1800 /min		k = 0,15 bei 1640 /min			Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>	Hubraum	<u>11407</u>
b= bei /min	k = 0,22 bei 1480 /min		k = 0,20 bei 1320 /min			Gesamtgewicht	<u>19000</u>	Steuer-PS	<u>58,10</u>
b= bei /min	k = 0,23 bei 1160 /min		k = 0,40 bei 1000 /min						
O	O+P								
S Bacharach = 6,0	Einspritzpumpe BOSCH								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Vorlaufachse : gelenkt; vom Importeur montiert.
- *) Achsabstände : von 2950 - 4560 mm (Doppelachse = 1250 - 1500 mm) in allen Zwischenmassen lieferbar.
- +) Reifenvarianten : 11.00 R 20, 16 PR, VA+MA= 6500 kg (8,0) / HA= 11600 kg (8,0), V-max. 100 km/h.
Weitere Reifenvarianten in Übereinstimmung mit Art. 13/1 (BAV) zulässig.
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurbreite sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Zusätzlicher Richtungsblinker 5 (E), zur Ergänzung des Sichtwinkels nach hinten, erforderlich.
Radmutterabdeckungen an Vorderrädern erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis : (nur bei Breite über 2,3 m)

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

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 86-05-29.

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

Sta/PR *hy*

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
32) Lastwagen (Fahrgestell)	M A N	19.281 HV	CH 3900 20

Hersteller	M.A.N. Maschinenfabrik Augsburg-Würzburg Aktiengesellschaft, D-8000 München 50
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "19.281 HV" Fahrgestellnummer "WMA501....."
Herstellerplakette	an der Innenseite der rechten Türe
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger vor Vorderachse
Motorkennzeichen	"D 2566 MK/280" links, vorn seitlich am Block, hinter Kompressor (Plakette)
Importeur	ALFAG, AG für Fahrzeuge, Bernstrasse 33, 8952 Schlieren

Fahrgestell	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen x)	3 (H=Doppelachse) / 8 od. 6	Marke	M A N
Federung	VA+HA=Blatt,a.N.Stossd./MA=Luft mit Stossd.	Bauart	Reihe/Turbo
Lenkung	Kugelmutter mit hydraulischer Lenkhilfe	Treibstoff	D
Achsantrieb	Hinterachse	Kühlung	Wasser
Betriebsbremse	VA+MA=drucklufthydraulisch/HA=Druckluft od. alle 3 Achsen=Druckluft, 2-Kreis, Trommeln, Bremskraftstufenl. lastabh.a. Doppelachse	Bohrung	125
	Federspeicher, abstufbar, Trommeln, auf HA, Retriever- + Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mech. Lösevorr. = Spindel an Zylinder	Hubraum	11407
Hilfsbremse	Staudruck nicht abstufbar	Leistung kW	206
Feststellbremse	Doppelman.+Kontroll./Niveauekontr.+Kontroll.	Md-max. Nm	1175
Dauerbremse		Schalldämpfer	2 Töpfe: 760x300x250 mm / 300x300x250 mm
2-Kreis-Kontrolle			

Karosserie/Ausrüstung	je nach Aufbau / §)		Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	Tachograph		laut Waagschein	§)
Sicherheitsgurten vorn		hinten			je nach Aufbau	19000
Unterlegkeil	2/400x200x240mm	Rückspiegel	links + rechts			19000
Diebstahlsicherung				Fabrikgarantie	6000	6000 + 11600
Treibstofftank	1/200/210/220/300/400/Stahlblech od. Aluminium			Reifen grössse	12 R 22.5	12 R 22.5
Warnvorrichtung	KLAXON CH 5 0701 04	oder andere homologierte		Ply/bar	16 / 8,0	16 / 8,0
Anzahl Plätze	T 3 v _____ M _____ h _____			Tragkraft	6500	11600
				für Vmax	100	100
Masse §)	innen	ausser		Felgen	9.00 x 22.5 Stahl	
Länge	7000	Achsabstand	3960 *	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		
Breite	2300/2500	Doppelachse	v _____ h 1250	Garantiertes Gesamtzuggewicht	48000	
Höhe	2900	Spurweite	v 1950 - 2140	Geprüfte Anhängelast		
Überhang vorn	1450	Spurweite	h 1730 - 1816	Garantierter Dachlast		
Überhang hinten	1590	Spurkreis Ø	l 17300 r 17400	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	73-125 km/h	
Bodenfreiheit	leer 340	beladen		gemessen	km/h bei /min	Motor
						Zapfwelle