

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper	Fabrikmarke M A N	Typ 26.320 / Allrad	Typenschein-Nummer CH 3524 69
---	----------------------	------------------------	----------------------------------

Hersteller	M.A.N. MASCHINENFABRIK AUGSBURG NUERNBERG AG, D-8000 München / ERD		
Erkennungsmerkmale	"26.320 DFA" auf Hersteller-Plakette *) "246" od. "411" vor Fahrgestell-Nummer (411 = Werk Wien)		
Herstellerplakette	rechts, beim Einstieg		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger		
Motorkennzeichen	"D 2530 M." rechts, vorn seitlich auf Block, hinter Wasserpumpe (Plakette)		
Hauptimporteur	ALFAC, Aktiengesellschaft für Fahrzeuge, Bernstrasse 33, 8952 Schlieren		
Geprüftes Fahrzeug	411-0224-0224	Unveränderte Zeichen im Typencode	26.320 DFA / 246 od. 411 (Wien)

<b>Fahrgestell</b>	
Anzahl Achsen	3, h=Doppelachse Anzahl Räder 10
Lenkung	mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
Getriebe	mechanisch nichtsynchronisiert **)
Anzahl Gänge	15 Achsantrieb Allrad **)
Betriebsbremse	Druckluft (Breite 2300 VA = drucklufthydraulisch), 2-Kreis, IB, auf alle Räder; Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR ++)
Hilfsbremse	HA + VA-Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	Federspeicher, IB, auf HA; Betriebs- und Notlössdruck über 4-Kreisventil; mech. Lösung; Spindel am Zylinder
Dauerbremse	Staudruck, nicht abstufbar
2-Kreis-Kontrolle	hydr. = Niveauekontrolle, separate Kontrolllampen

<b>Motor</b>			
Marke	M A N	Typ	D 2530 M.
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	10
Bohrung	125	Hub	130
Hubraum	15945	Steuer-PS	81,21
Leistungs-PS	320 DIN	bei U/min	2500
Lärm Nahfeld	97,5	dB/A bei U/min	2750 ***)
Schalldämpfer	1 Topf, 800 x 198 x 248		x)
Abgasprüfung	ECE-24, Bacharach 5,0		
Entstörung	-		

<b>Karosserie</b>	Frontlenkerkabine
Anzahl Türen	2
Sicherheitsgurten	-
Unterlegkeil	2/ 375x200x210
Diebstahlsicherung	-
Anzahl Plätze	t 2/3 v 2/3 M h
Masse §)	aussen
Länge	_____ Achsabstand +) _____
Breite	2300 od. 2500 Doppelachse v _____ h 1350
Höhe	3094 Spurweite v _____ h _____
Ueberhang	s _____ v 1500 h 1800 - 1848
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	_____ Spurkreis l _____

<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Leergewicht	nach Waagschein		§x)
Nutzlast			
Gesamtgewicht			25000
Fabnkgarantie	6500	10000/10000	26000
Reifengröße	11.00 - 20	11.00 - 20	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	16 / 7,75	16 / 7,75	
Tragkraft	6500	2x11500	
für V max	105 km/h	105 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			38000
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			88 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			_____ km/h

Ausrüstung §)  
 Fernlichter CR od. HR od. HCR (E)  
 Abblendlichter CR od. HC od. ECR (E)  
 Standlichter A (E) in CR/HC/ECR (E)  
 Schlusslichter R-S1 (E)  
 Bremslichter R-S1 (E)  
 Richtungsblinker v \_\_\_\_\_ v-s 4 (E) h 2a (E)  
 Rückstrahler v \_\_\_\_\_ s \_\_\_\_\_ h I (E)  
 Markierlichter v A (E) §) s \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter  
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ kombiniert  
 Scheibenwischer 3/ Blatt mit/dyn. Waschanlage  
 Warnvorrichtungen 1/ Klaxon CH 5 0701 01  
 oder andere gemäss Homologationsblätter  
 geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper  
 Marke und Typ M A N 26.320  
 Typenscheinnummer CH 3524 69  
 Karosserie je nach Aufbau  
 Plätze total 2 / 3 vom 2 / 3  
 Leorgewicht n. Waagschein Treibstoff D  
 Nutzlast nach Aufbau Steuer-PS 81,21  
 Gesamtgewicht 25000 Hubraum 15945

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* Erkennungsmerkmale  
ev. weitere Bezeichnung S bzw. T oder K (Schlepper / Traktor / Kipper)
- \*\* Getriebe/Achsantrieb  
Zusatzgetriebe Strasse/Gelände; Allradantrieb vorne ausschaltbar, auf Wunsch im Dauereingriff; Differentialsperre auf HA
- \*\*\* Geräuschmessung nach BAV: Vorbefahrt; 30,8 km/h, M6, 1A 6,74, 86,25 dB/A  
Motorbramgeräuschmessung; 47,5 km/h, M60D, 2500 U/min, 84 dB/A
- x) Besondere Massnahmen zur Schalldämmung: Kabinenunterböden mit schalldämmendem Material ausgekleidet. Seitenschürzen beidseitig vorn an Längsträgern. Bei kurzen Fahrerhaus: Kabinenausschnitt hinten mit schaumstoffbelegtem Deckel verschlossen.
- + Achsabstände: 3475 / 3875 / 4525 mm
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurbreite sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren bzw. festzulegen  
Markierlichter auf Kabinendach sind ausser Betrieb zu setzen. Höhe der Blinker v-seitlich kontrollieren
- ++ Betriebsbremse  
1. Kreis = Doppelachse hinten, 2. Kreis = Vorderachse + Federspeicher  
Bremsen, Anfahrvermögen und Unterlegekeile mit 26000 kg geprüft  
Eintrag im Fahrzeugausweis (nur bei Breite 2500 mm)  
Nur auf den für 2,5m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich (Code 122)

Ersetzt TS CH 3524 69 vom 21.12.77  
 Achsabstände

(17.01.1979)

Ort und Datum der Prüfung  
 München, 17.-21.10.1977 / Zürich, 21.12.1977 / Frutigen, 6.6.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung