

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Lastwagen (Fahrgestell)

M A N

22.321 UNL

CH 3524 74

Hersteller M.A.N., Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG, D-8000 München

Erkennungsmerkmale "22.321 UNL" auf Hersteller-Plakette
vor Fahrstellnummer; "925" bzw. "MAN925....."

Herstellerplakette rechts, im Türfalz der Führerkabine

Fahrstellnummer rechts, vorn seitlich auf Fahrgestell-Längsträger

Motorkennzeichen "D 2566 NKUL" rechts, seitlich auf Motorblock, hinter 6. Zylinderkopf (Plakette)

Hauptimporteur ALFAG, Bernstrasse 33, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug 925 0017 0022

Fahrgestell

Anzahl Achsen 3 *) Anzahl Räder 8
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
 Getriebe mechanisch, synchronisiert od. unsynchronisiert
 Anzahl Gänge 13 od. 16 Achsantrieb Mittellachse
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder, lastabhängiger Bremskraftregler, wirkend auf Doppelachse hinten, Leerlastventil wirkend auf VR mechanisch Federspeicher abstufbar, IB, wirkend auf Mittel- und Hinterachse ++)
 Hilfsbremse Federspeicher
 Feststellbremse Staudruckbremse kombiniert mit elektr. Wirbelstrom
 Dauerbremse 1 Doppelmanometer + 2 Kontrollampen (brama
 2-Kreis-Kontrolle

Motor

Marke	<u>M A N</u>	Typ	<u>D 2566 NKUL</u>
Bauart	<u>Reihe</u>	Takte	<u>4</u>
Treibstoff	<u>D</u>	Lage	<u>Mitte/Unterflur</u>
Kühlung	<u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>6</u>
Bohrung	<u>125</u>	Hub	<u>155</u>
Hubraum	<u>11407</u>	Steuer-PS	<u>58,10</u>
Leistungs-kW _{PS}	<u>235</u>	bei U/min	<u>1900</u>
Standmessung	<u>74 (r.)</u>	dB/A bei U/min	<u>1425 **)</u>
Schalldämpfer	<u>1 Topf 780 od. 930 x 305 x 250 mm</u>		<u>+</u>
Abgasprüfung	<u>BOSCH-SZ. 3,2 bei 1000 U/min</u>		
	<u>Bacharach 4.0</u>		

Karosserie

Frontlenkerkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph km/h
 Sicherheitsgurten Rückspiegel xxx/links/rechts
 Unterlegkail 400x200x240 mm Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung =

Gewichte §)

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>3800</u>	<u>4050</u>	<u>7850</u>
Nutzlast	<u>Leergewicht des gepr. Fahrgestells)</u>		
Gesamtgewicht			<u>19000</u>
Fabnrgarantie	<u>6500</u>	<u>10000/6000</u>	<u>22000</u>
Reifengrösse	<u>12 R 22,5</u>	<u>12 R 22,5</u>	(Varianten <u>+++)</u>
Ply/bar	<u>16 / 8,0</u>	<u>16 / 8,0</u>	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft für V max	<u>6500</u>	<u>11500/6500</u>	
	<u>105</u>	<u>105</u>	

Anzahl Plätze

t 2 od. 3 v 2 od. 3

M _____ n _____

Masse §)

	innen	ausser	
Länge	<u>9230</u>	Achsabstand	<u>5375</u>
Breite	<u>2500</u>	Doppelachse	v _____ h _____
Höhe	<u>3200</u>	Spurweite	v <u>2052</u> - <u>2157</u>
Überhang	s _____		m <u>1802</u> - <u>1816</u>
	v _____		h <u>1964</u> - <u>2060</u>
	h _____	Spurkreis ø	l <u>19000</u> - <u>19000</u>

Garantierte Anhängelast gebremst	<u>=</u>
Garantierte Anhängelast ungebremst	<u>=</u>
Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>48000</u>
Geprüfte Anhängelast	<u>=</u>
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>119</u> km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	<u>=</u> km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Auerdungung §) HCR (E)
 Fernlichter HCR (E)
 Abblendlichter A (E) in HCR
 Standlichter R (E)
 Schlusslichter S1 (E)
 Bremslichter
 Richtungsblinker v seitl. 4 (E) s h 2a (E)
 Rückstrahler v s I (E) h I (E)
 Markierlichter v A (E) s h §)
 Zusätzliche Lichter
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat
 Scheibenwischer 3 Blatt mit 225 Waschanlage
 Warnvorrichtungen KALXON CH 5 0701 04
 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke und Typ M A N 22.321 UNL
 Typenscheinnummer CH 35 24 74
 Karosserie je nach Aufbau
 Plätze total 2 od. 3 vom 2 od. 3
 Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff D
 Nutzlast je nach Fa. Steuer-PS 58,10
 Gesamtgewicht 19000 Hubraum 11407

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Anzahl Achsen : hinterste Achse = Nachlaufachse, bei Leerfahrt pneumatisch anhebbar
- **) Geräuschmessung : Vorbeifahrt 30 km/h, M5S, IA 4,64 = 85,5 dB/A (gültig auch für IA 5,22 : 1)
- +) Schalldämpfung : mit Absorptionsplatten und schalldämmendem Material ausgekleidete Verschalung um den ganzen Motor, ausgenommen gegen Chassis-Längsträger. Visco-Lüfter ø 640 mm, 8 Blatt
- ++) Federspeicher : Betriebsdruck aus separatem Behälter; Notlösedruck aus HA-Kreis über Druckknopf in Kabine; mechanische Notlösung: Spindel an Kolbenstange
- +++) Reifenvarianten : 11 R 22,5, 16 PR, Tragkraft VA= 6000 kg (7,75) MA = 10800 kg (7,75) HA = 6000 kg (7,75), V/max. 105 km/h
 13 R 22,5, 18 PR, " 7500 (8,50) 13000 (8,50) 7500 (8,50) "
 11.00 R 20,16 PR, " 6500 (8,00) 11500 (8,00) 6500 (8,00) "
 12.00 R 20,18 PR, " 7500 (8,50) 13000 (8,50) 7500 (8,50) "
 Weitere mit Art. 13 Abs. 1 BAV Übereinstimmende Reifenausführungen zulässig.

§) Masse, Gewichte, Anzahl Plätze und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

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

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 5.- 7.5.1980 / Frutizen, 7.7.1980

Ersetzt TS vom 18.01.83
21.02.86-Gesamtzuggewicht WS

Eidg. Typenprüfstelle