

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M A N	32 252 D F K	Typenschein-Nummer CH 3524 40
----------------------------	----------------------	--------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "32 252 DFK" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine, unter Beifahrersitz
"MAN / BUSSING" auf Fahrzeugfront

Fahrstellnummer eingeschlagen seitlich vorne rechts auf Langsträger
Motorkennzeichen eingeschlagen "S 12 DX" hinten stirnseitig an Motorblock
Hersteller MAN, Maschinenfabrik, München(D) Imp.: ALFAG Schlieren od. LASTFAHRZEUG AG Lyss

FAHRGESTELL Anz. Achsen 3*) Anz. Räder 10 Antrieb alle Hinterräder MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Lenkung links Lenkhilfe hydraulisch Marke BUSSING Treibstoff D

Druckbremse **) Typ S 12 DX
Hilfsbremse) 1) Federspeicher Dauerbremse Staudruck n. abstufbar Lage vorn Anz. Zyl. 6

Stellbremse) a. Doppelachse Anhängerbr. Druckl. 2-Leit. indir. Bohrung 132 Hub 150
Getriebeart mechanisch nichtsynchron Anz. Gänge 2x6 Hubraum 12316 cm³ Steuer-PS 62,73

Diff. Sperre pneum. Zughaken n. Wunsch Höchstgeschwind. 85 km/h Leist.-PS 252 (DIN) bei 2300 U/min

KAROSSERIEFORM Frontlenkerkabine Anz. Türen 2 Kühlung Wasser
Schiebedach Lärm 87(++) dB (A) bei 2400 U/min

Anz. Plätze: TOTAL 2; vorn 2; Mitte; hinten; Stehplätze Lärmdämpfung 1 Topf 780x250x300

	ABMESSUNGEN	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Spurweite	V 2100 H 1800	
Spurkreis	I 16,9 R 17,0	
Achsabstand	3600 *)	
Länge	6570	
Breite	2490	
Höhe	2690	
Ueberhang V	1500	
H	1470	
S		

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		lt. Waagschein		
Nutzlast		je nach Aufbau		
Total				25000
Fabrik-Garantie	6000	2x13000		32000
Reifen-Dimens.	12.00 - 20	16 PR		
Tragkraft p. Achse	7500 (6,5)	2x11800 (6,5)		
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			kg
Reifenvariante:	11.00 - 20 16 PR			
V=	6500 (7,75)	H= 2x11500 (7,75)		

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V
 Fernlicht CR (E) Lichtupe vorhanden
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR
 Markierlicht A (E) Nebellampen _____
 Warnvorrichtung KLAXON ETF 4 D Lautstärke 96 (dB) A
 Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)
 Stoplicht S1 (E) Rückfahrlampen separat
 Kontroll-Nr. -Bel. komb. links Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 2/ aussen Geschw. -Messer Tachograph
 Richtungsblinker Anordnung III
 Vorn-seitl.: kombiniert = 1/4 (E) hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Unterlegekeil: 410 x 300 x 280

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ M A N 32 252 DFK
 Typenschein-Nummer CH 3524 40
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2
 Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D
 je n. Fz. PS 62,75
 Hubraum 12316
 Gesamtgew. 25000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

REMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1920066

- *) Anzahl Achsen: 3 (Doppelachse; hinten Abstand der Doppelachse 1400 mm)
- **) Betriebsbremse: Drucklufthydraulisch vorne; Druckluft hinten; 2-Kreis, Innenbacken, wirkend auf alle Räder; mit stufenlosem lastabhängigem Bremskraftregler auf alle Hinterräder
- +) Federspeicher: Notlösevorrichtung pneumatisch mittels Druckknopf und mechanisch durch Spindel
- ++) Lärm: 87 dB/A bei 2400 U/min mit Visco-Lüfter
- §) Ausrüstung, Gewichte und Masse sind bei der Einzelprüfung zu kontrollieren. Markierlichter auf Kabinendach müssen ausgeschaltet werden.

Ort und Datum der Prüfung
Schlieren, 22.11.72

Die Prüfungskommission

12