

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	M A C K	33 R 795 ST	CH 3570 09

Hersteller MACK Trucks INC. Allentown, Pennsylvania (USA)
 Erkennungsmerkmale "R-700" vor linker Türe, "33 R 795 ST..." vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette.
("33" vor Fahrgestell-Nummer + Hersteller-Plakette wird vom Importeur eingeschlagen)
 Herstellerplakette links hinten an Türe.
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger hinter Stoßdämpfer.
 Motorkennzeichen "TB 865" rechts seitlich unten auf Block vor Anlasser.
 Hauptimporteur KOTZ & CO., AG, Dep. MACK, Postfach, 2501 Biel
 Geprüftes Fahrzeug 33 R 795 ST 3285 Unveränderliche Zeichen im Typencode '33 R 795 ST....'

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen 1 + 1 Doppelachse Anzahl Räder 10
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Unterstützung *)
 Getriebe mechanisch nichtsynchronisiert
 Anzahl Gänge 5 + 1 Kriechgang Achsantrieb Doppelachse
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, TB. 2 lastabh. Bremskraftregler
auf alle HR, Kreise: 1. Kreis VA + hinterste
Achse; 2. Kreis = Mittelachse.
 Hilfsbremse Federspeicher, TB. auf Doppelachse, Betriebsdruck a,
Mittelachskreis; Notlösevorr. sep. Behälter; mech.
 Feststellbremse Lösevorrichtung Spindel auf Zylinder.
 Dauerbremse DYNATARD, Kompressorwirkung durch Ventilverst.
 2-Kreis-Kontrolle Kontrollampe

MOTOR
 Marke MACK Typ TB 865
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8
 Bohrung 133,35 Hub 127
 Hubraum 14190 Steuer-PS 72,27
 Leistungs-PS 322 DIN bei U/min 2100
 Lärm 83 dB/A bei U/min 2750
 Schalldämpfer 1/ 880 x ø 220 oder 1/ 305 x ø 220
 Abgasprüfung Bacharach = 4,0
 Entstörung

KAROSSERIE Normalkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel links, rechts
 Unterlegkeil 2/ 400x300x230 Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung -

Anzahl Plätze t 2 v 2 M h
MASS E (\$) innen aussen
 Länge 7320 Achsabstände 5000 /
 Breite 2490 4650 / 5650 /
 Höhe 3030 Spurweite v 2000 h 1870
 Ueberhang s Spurweiten v -
v 950 h -
h 1370 Spurkreis l - r

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____
 Abstand der Doppelachse 1370

GEWICHTE vorn hinten total
 Leergewicht nach Aufbau (\$) _____
 Nutzlast _____
 Gesamtgewicht _____ 25000
 Fabrikgarantie 8200 25000 33200
 Reifengrösse 11,00-22 11,00-22 (Varianten
 Ply / atü 16 / 7,75 16 / 7,75 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 6700 24000
 für V max 100 km/h 100 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 68000
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 120 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen _____ km/h

AUSRÜSTUNG §)	
Fernlichter	<u>DOT H., cd. CR (E) od. HCR H4 (E)</u>
Zusatz-Fernlichter	_____
Abblendlichter	<u>DOT H., cd. CR (E) od. HCR H4 (E)</u>
Standlichter	<u>A (E) od. A (E) in CR od. A (E) in HCR</u>
Nebellichter	_____ Schlusslichter <u>R-SL (E)</u>
Bremslichter	<u>R-SL (E)</u> Rückfahrlicht _____
Richtungsblinker	v <u>s_4 (E)</u> s _____ h <u>2a (E)</u>
Rückstrahler	v _____ s _____ h <u>SAE A</u>
Markierlichter	v <u>A (E)</u> s _____ h <u>R (E)</u>
Lichtlupe	<u>vorhanden</u> Kontroll-Nr. <u>Bel.1/ links komb.</u>
Scheibenwischer	<u>2 Blatt</u> mit XXXX Waschanlage
Warnvorrichtungen	<u>Hella 001 779</u> (94) dB/A
	<u>Grover RM</u> (95) dB/A
	() dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	<u>Lastwagen</u>
Marke und Typ	<u>MACK, 33 R 795 ST</u>
Typenscheinnummer	<u>CH 3570 09</u>
Karosserie	_____
Plätze total	<u>2</u> vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>lt. Waagschein Freibstoff</u> <u>D</u>
Nutzlast	<u>Je nach Fz.</u> Steuer-PS <u>72,27</u>
Gesamtgewicht	<u>25000</u> Hubraum <u>14190</u>

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

*) Lenkung : ca. 180° leerweg bei abgestelltem Motor ohne Hydraulikdruck.

§) Ausrüstung : Symbol (Hund) auf Motorhaube muss entfernt werden.

Die Kanten der Ventilationseintrittsoffnungen auf Kabinendach werden mit Profil abgedeckt.

Warnvorrichtung: 2 Drucklufthörner auf Kabinendach Marke Grover, Typ MR. Gesamtlänge max. 450 mm,

Durchlassreduktion im Eingangsraccord 1 mm.

Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurradius bei Einzelabnahme kontrollieren.

Bremsen geprüft mit einem Gesamtgewicht von 28'000 kp.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Breitetafel > 2,30 m erforderlich

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 6. Februar 1974
Lyss, 25. Februar 1974

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRÜFUNG