

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	D O D G E	RG 13 (Serie 100)	CH 3203 20

Hersteller CHRYSLER United Kingdom Limited, Coventry (GB)
 Erkennungsmerkmale "RG 13" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette links, im Einstieg
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger, neben Federsupport
 Motorkennzeichen "354 .. T" vor bzw. hinter Motor-Nr., links auf Motorblock, bei Einspritzpumpe
 Hauptimporteur NURAG, 4002 Rassel
 Geprüftes Fahrzeug Prototyp Unveränderliche Zeichen im Typencode RG 13

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
 Getriebe mechanisch, synchronisiert
 Anzahl Gänge 5 x 2 Achsantrieb Hinterachse
 Betriebsbremse Druckluft-hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken
Bremskraftregler, lastabhängig auf Hinterräder §)
Frostschutzapparat und Prüfan schlüsse vorhanden
 Hilfsbremse Pederspeicher, abstufbar, auf HR
Betriebsdruck wechselseitig aus VA od. HA-Kreis *)
 Feststellbremse siehe Hilfsbremse
 Dauerbremse Staudruck, nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter, mit akustischem Warner

MOTOR
 Marke PERKINS Typ 354... ..T
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 98,4 Hub 127,0
 Hubraum 5794 Steuer-PS 29,51
 Leistungs-PS 146 DIN bei U/min 2600
 Lärm 84 dB/A bei U/min 2950
 Schalldämpfer 1 = 610x200; Austritt d 70; 450 links §)
 Abgasprüfung Schwärzungszahl nach ROSCH: 4,3
 Entstörung -

KAROSSERIE Frontlenker-Kabine **)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer SMITHS
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel links + rechts
 Unterlegkeil §) Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung -

GEWICHTE vorn hinten total
 Leergewicht _____
 Nutzlast _____
 Gesamtgewicht _____
 Fabrikgarantie 4830 9140 13210
 Reifengrösse 9.00-20 oder 9.00 R 20 (Varianten
14 / 7 14 / 7,5 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 5000 9200
 für V max 100 km/h 100 km/h

Anzahl Plätze t 3 v 3 M h
MASSE §) innen aussen
 Länge _____ Achsabstände 3454 / 4038 /
4597 /
 Breite _____ 2300
 Höhe _____ 2520 Spurweite v 1880 h 1750
 Weberhang s v h h h h
1400 h h h h h
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile) l 13,65 r 13,65
l 15,6 r 15,5
l 18,0 r 17,4

Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 100 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen _____ km/h

AUSRÜSTUNG	§)
Fernlichter	SCR (E)
Zusatz-Fernlichter	-
Abblendlichter	SCR (E)
Standlichter	A (E)
Nebellichter	-
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v - s 4 (E)
Rückstrahler	v - s - h I (E)
Markierlichter	v - s - h -
Lichthupe	vorhanden
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	LUCAS CH 5 0901 01 (98) dB/A
	() dB/A
	() dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Lastwagen	
Marke und Typ	DODGE RG 13	
Typenscheinnummer	CH	3203 20
Karosserie		
Plätze total	3	vorn 3
Leergewicht		Treibstoff D
Nutzlast		Steuer-PS 29,51
Gesamtgewicht	13210	Hubraum 5794

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

- *) Federspeicherbremse: Notlösevorrichtung: Druck aus VA- oder HA-Kreis, automatisch über 3-Kreisventil;
mech. Lösevorrichtung: Spindel am Bremszylinder
- **) Kabine : kippbar, mit mechanischer Verriegelung
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen
Unterlegkeil erforderlich
Lärmdämpfung : Seitliche Abdeckschilder mit Schaumstoff
 : Unterseite mit Blechabdeckung und Dämpfungsmasse
Plombierung : 1 auf Vollgasanschlag.
Bremskraftregler : nicht erforderlich, wenn Nutzlast kleiner als Leergewicht (BAV Art. 14 Abs. 5)

Ort und Datum der Prüfung
Coventry, 7. - 11.1.74