

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Leichter Gesellschaftswagen	Fabrikmarke D O D G E (GB)	Typ K 160 (Car 12-Plätzer)	Typenschein-Nummer CH 2203 01
-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "K 160" beidseitig auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette, oben auf Radkasten unter Fahrersitz

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinter Motorhaube sowie auf Hersteller-Plakette, Motorkennzeichen eingeschlagen "4PI05" links, vorn oben auf Zylinderkopf +a.H.Pl. (v. Imp. eingeschl.) Hersteller ROOTES MOTORS LTD., DUNSTABLE BEDFORDSHIRE (GB) Imp. VALLET & STEULET SA., Basel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>ROOTES</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch 1-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>4 P 105</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB., Hebel m. Dauerbremse</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Segment, Kabelzug, a.VR</u>	Bohrung <u>81,5</u> Hub <u>82,6</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1724</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,77</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>91</u> km/h	Leist.-PS <u>58</u> (DIN) bei <u>4300</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Car</u> Anz. Türen <u>3 + 1</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4300</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>12</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>6</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 425xØ 125</u>

ABMESSUNGEN Spurweite v 1233 H 1405
Spurkreis L 12,00 r 12,45

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Achsabstand	<u>2280</u>	
Länge	<u>4300</u>	
Breite	<u>1850</u>	
Höhe	<u>2045</u>	
Ueberhang V	<u>1120</u>	
H	<u>900</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>850</u>		<u>590 *</u>	<u>1440 *</u>
	<u>345</u>		<u>495</u>	<u>840</u>
Total	<u>1195</u>		<u>1085</u>	<u>2280</u>
Fabrik-Garantie	<u>1270</u>		<u>1365</u>	<u>2520</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70 x 15 X</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1700 (4,5)</u>		<u>1700 (4,5)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

*) inkl. 50kg Ballast hinten, unten (Karosserie-ende) wegen Bremsverzögerung leer.

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/LUCAS E4 Lichtupe -

Abblendlicht 2/Duplo, asym. Standlicht 2/separat

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektr. (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektr. (1-Stufe) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/komb.m.Stoplicht Rückstrahler 2/sep. ø 75 rot

Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr.-Bel. 1/Mitte, oben Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/beidseitig, aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 4/sep. mit Kontrolllampe

Vorn orange seitt. - hinten orange

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Gesellschaftswagen

Marke & Typ DODGE K 160

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 2203 01

Karosserieform Car

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 12 (Vorn) 3

Leergewicht 1440 Treibstoff B

Nutzlast _____ PS 8,77

Gesamtgew. 2520 Hubraum 1724

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 027848

§) Elektr. Ausrüstung: 2 zusätzliche Rückstrahler werden vom Importeur montiert.
(Original zu hoch)

Ort und Datum der Prüfung
Aesch, 13.3.69

Die Prüfungskommission