

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

K 160

ZUSATZKARTE

Ein-Nummer

Lieferwagen (Fahrgestell)

D O D G E (GB)

(Ab Fahrgestell-Nr. PBCM 2590.- 176824)

CH 3203 12

Hersteller CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD. (GB)
 Erkennungsmerkmale "K 160" auf Hersteller-Plakette.
"PBCM 2590." vor Fahrgestellnummer.
 Herstellerplakette auf Bodkasten links unter Fahrersitz.
 Fahrgestellnummer Mitte hinter Motorhaube.
 Motorkennzeichen "4 P 105" rechts, vorn oben auf Zylinderkopf.
 Hauptimporteur MURAG, Nutzfahrzeuge AG., Aesch
 Geprüftes Fahrzeug PBCM 2590A - 176824 Unveränderliche Zeichen im Typencode PBCM 2590.

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch, synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken,
auf alle Räder wirkend.
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf
Vorderräder wirkend
 Feststellbremse dito Hilfsbremse
 Dauerbremse _____
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenzschalter mit sep. Kontrollampe

MOTOR

Marke DOGGE Typ 4 P 105
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 81,5 Hub 82,6
 Hubraum 1724 Steuer-PS 8,77
 Leistungs-PS 50 DIN bei U/min 4200
 Lärm 78 dB/A bei U/min 4200
 Schalldämpfer 1/Topf 480 x Ø 125 mm
 Abgasprüfung 3,0 % CO (650 U/min)+ ECE 15 *
 Entstörung nach ECE 10 / BAV, Anh. 8, Ziff. 4. (D) *

KAROSSERIE

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer SMITHS
 Sicherheitsgurten Rückspiegel links + rechts
 Unterlegkeil Zugvorrichtung
 Diebstahlsicherung _____

Anzahl Plätze t 3 v 3 M _____ h _____

MASSE **)

innen aussen
 Länge 4310 Achsabstände 2280 / _____ /
 Breite 1880 / _____ /
 Höhe 2000 Spurweite v 1230 h 1410
 Ueberhang s _____ v _____
 v 1140 _____
 h 890 Spurkreis l 11,1 r 11,3
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____

GEWICHTE

vorn hinten total
 Leergewicht Je nach Aufbau **)
 Nutzlast Je nach Aufbau
 Gesamtgewicht _____ 2570
 Fabrikgarantie 1270 1365 2570
 Reifengröße 6.70-15 C 6.70-15 C (Varianten
 Ply / atü 6 / 2,75 6 / 3,00 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 1320 1350
 für V max 120 km/h 120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 91 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 91 km/h

<u>AUSRÜSTUNG **)</u>			
Fernlichter	SCR	(E)	
Zusatz-Fernlichter			
Abblendlichter	SCR	(E)	
Standlichter	A	(E)	
Nebellichter			Schlusslichter R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1	(E)	Rückfahrlicht
Richtungsblinker	v 1	(E)	s h 2a (E)
Rückstrahler	v		s h I (E)
Markierlichter	v		s h
Lichthupe			Kontroll-Nr. Bel. <u>Mitte hinten</u>
Scheibenwischer	2 Blatt		mit/ xxxx Waschanlage
Warnvorrichtungen	LUCAS 6H 70231 + 70225		(98) dB/A
			() dB/A
			() dB/A

<u>ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS</u>			
Art des Fahrzeuges	<u>Lieferwagen</u>		
Marke und Typ	<u>DODGE K 160</u>		
Typenscheinnummer	CH	<u>3203 12</u>	
Karosserie			
Plätze total	<u>3</u>	vorn	<u>3</u>
Leergewicht	<u>1t. Waagschein</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Nutzlast	<u>je n. Fz.</u>	Steuer-PS	<u>8,77</u>
Gesamtgewicht	<u>2570</u>	Hubraum	<u>1724</u>

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

- *) Anbringungsort der ECE 10 + ECE 15 - Plaketten = Mitte hinter Motorhaube.
- **) Masse, Gewichte sowie Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Mindest Hinterachs-gewicht leer: 620 kg

1w

Ort und Datum der Prüfung
 Bellach, den 14.+ 15.11.73
 Bern, 15. Februar 1974

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG

Lieferwagen
(Fahrgestell)

D O D G E (GB)

K 1 6 0

CH 3203 12

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 17.10.1975 - lin

<u>Reifenvarianten:</u> 185 R 14 C, 6 PR	Tragkraft 1400 kg (3,25), V/max. 120 km/h
185 SR 14 ZX Reinforced,	" 1330 " (3,0) " "
7.00 - 14, 6 PR	" 1340 " (3,25) " "

Reifen / Hinterachsübersetzungen

Mit Hinterachs-Uebersetzung 5,125:1 oder 5,625:1 können 14- oder 15-Zoll-Reifen verwendet werden, mit Uebersetzung 4,77:1 sind nur 14-Zoll-Reifen zulässig (Abgas!)