

· Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke D O D G E	K 8 5 0	Typenschein-Nummer CH 3203 08
ERKENNUNGSMERKMALE "K 850" auf Hersteller-Plakette, links im Einstieg. "LDY.08..." über Fahrgestell-Nr. (gehört zur Fahrgestell-Nr.)			
Fahrstellnummer eingeschlagen links, vorn seitl., a. Längsträger, hinter Vorderrad Motorkennzeichen eingeschlagen "5100" rechts, vorn oben auf Zylinderkopf, vor Oeleinfüllstutzen Hersteller CHRYSLER UK Ltd., Dastable (GB) Importeur NOBAG, Basel + Chrysler Suisse SA.			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>V 90°</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		Marke <u>PERKINS</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>Druckl., 2-Kreis, IB, *)</u> lastabh. Bremskraftregler		Typ <u>510 U</u>	
Hilfsbremse) <u>Druckl., 1-Kreis</u> Dauerbremse <u>Staudr., nicht abstufb</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>	
Stellbremse) <u>IB, auf HR</u> Anhängerbr. <u>2-Leiter, indirekt</u>		Bohrung <u>107,8</u> Hub <u>114,3</u>	
Getriebeart <u>mech., vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>5x2 od. 6x2</u>		Hubraum <u>8357</u> cm ³ Steuer-PS <u>42,56</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>a. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>100</u> km/h		Leist.-PS <u>168</u> (DIN) bei <u>2800</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
Schiebedach		Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2850</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u> </u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>		Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 610x300x200 §)	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1900</u> H <u>1735</u> §) Spurkreis L <u>17,0</u> R <u>17,5</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>4570</u> **) <u> </u> / <u> </u> / <u> </u>		Leergewicht <u> </u> je <u>nach</u> <u>Aufbau</u> <u> </u> §)	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Nutzlast <u> </u> je <u>nach</u> <u>Aufbau</u>	
Länge	<u>8350</u>	Total	<u>14000</u>
Breite	<u>2300</u>	Fabrik-Garantie	<u>4500</u> <u> </u> <u>10000</u> <u>14000</u>
Höhe	<u>2400</u>	Reifen-Dimens.	<u>10.00-20</u> <u>16PR</u>
Ueberhang V	<u>1420</u>	Tragkraft p. Achse	<u>6000</u> <u>(7,75)</u> <u>10800</u> <u>(7,75)</u>
II	<u>2360</u>	Gesamtzuggewicht	
S	<u> </u>	Fabrikgar. max. Anhängelast <u> </u> kg	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v

Fernlicht 2/ CR (E) Lichthupe _____

Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ A (E) separat

Markierlicht 2/ A (E) vom Importeur montiert

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 103 (dB) A

Scheibenwischer 2/ elektrisch (1-St.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/ I(E)/seitl.§)

Stoplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr.-Bel. links. komb. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messr km/h+Tachogr.+

Richtungsblinker 4/ m.Kontroll.(Anord.III) Tourenzähler

Vorn seitl.: 4 (E) seitl. hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegekeil: 440 x 230 x 190

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ DODGE K 850

Typenschein-Nummer CH 3203 08

Karosserieform _____

Plätze : Total 3 (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau ^{PS} 42,56
_{Hubraum} 8557

Gesamtgew. 14000 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = LDYW 0880 512207

- *) Manometer: Doppelmanometer 1. + 2. Kreis mit Druckwarner kombiniert. Vorratsdruck Hilfsbremsbehälter.
- Hilfs- und Feststellbremse: Doppelmembranzylinder mit Rollensperre; Notlösevorrichtung mit Druckluftentnahme aus HA-Vorratsbehälter
- ***) Radstandvarianten: 2845 mm, 3250 mm 4015 mm, 5210 mm.
- §) Ausrüstung, Masse und Gewichte sind bei der Einzelabnahme aufzunehmen und zu kontrollieren. Rückstrahler seitlich erforderlich. Auspuffrohrende darf bis max. 45° nach links gerichtet sein.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Aesch, 29.11./14.12.71

• Bellach, 2.5.72