

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenbezeichnung
Lieferwagen (Fahrgestell)	D O D G E	C B 3 0 0 (Motor ..318)	CH 3162 02

Hersteller CHRYSLER CORPORATION (USA)  
 Erkennungsmerkmale "CB 300" auf Hersteller-Plakette, "C30BE.." vor Fahrgestell-Nummer  
 Herstellerplakette auf linkem Türpfosten  
 Fahrgestellnummer rechts, auf Längsträger, unterhalb Türe  
 Motorkennzeichen "..318" links vorn auf Motorblock  
 Hauptimporteur NUBAG AG, Nutzfahrzeuge Basel AG, Münchensteinerstrasse 120, 4002 Basel  
 Geprüftes Fahrzeug C30BE5V\_023739 Unveränderliche Zeichen im Typencode CB 300 / C30BE..

**Fahrgestell**

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4

Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe automatisches Getriebe

Anzahl Gänge 3 Achsantrieb HR

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=h-IB, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter mit sep. Kontrollampe

**Motor**

Marke CHRYSLER Typ ..318

Bauart V Takte 4

Treibstoff B Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8

Bohrung 99,3 Hub 84,07

Hubraum 5212 Steuer-PS 26,54

Leistungs-PS 156 DIN bei U/min 4000

Lärm 82 dB/A bei U/min 4000

Schalldämpfer 1 Topf 650 x ø 170 mm

Abgasprüfung CO-Wert 1,5 % bei 550 U/min +++

Entstörung BAY, Anhang B Ziffer 3+4, Arti. D

**Karosserie** Halbfrontlenker-Kabine

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten vorhanden Rückspiegel links + rechts

Unterlegkeil - Zugvorrichtung -

Diebstahlsicherung -

Anzahl Plätze 2 v 2 M - h -

**Maße**

	innen	ausser		
Länge		<u>+)</u>	Achsabstand	<u>+)</u>
Breite		<u>2030</u>	Doppelachse	v <u>-</u> h <u>-</u>
Höhe		<u>2040</u>	Spurweite	v <u>1700</u> h <u>1620</u>
Ueberhang	s		Spurweite	v <u>-</u> h <u>-</u>
	v	<u>690</u>		h <u>-</u>
	h	<u>1020</u>	Spurkreis	l <u>+)</u> r <u>+)</u>

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile -

<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>je nach Aufbau</u>		
Nutzlast	<u>je nach Fahrzeug</u>		
Gesamtgewicht			<u>3500</u>
Fabrikgarantie	<u>1500</u>	<u>2430</u>	<u>3500</u>
Reifengrösse	<u>8.75-16,5</u>	<u>8.75-16,5</u>	(Varianten
Ply / bar	<u>10 / 5,25</u>	<u>10 / 5,25</u>	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	<u>2428</u>	<u>2428</u>	
für V max	<u>120</u> km/h	<u>120</u> km/h	

Garantierte Anhängelast gebremst: -  
 Garantierte Anhängelast ungebremst: -  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht: 5500  
 Geprüfte Anhängelast: -  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller: - km/h  
 Höchstgeschwindigkeit gemessen: 120 ++ km/h

<b>Ausrüstung</b>				
Fernlichter	DOT H..			
Abblendlichter	DOT H..			
Standlichter	SAE-JP-72-T			
Schlusslichter	SAE-S-JA-T-68			
Bremslichter	dito			
Richtungsblinker	v	SAE-JP-72-T	s	h SAE-S-JA-T-68
Rückstrahler	v		s	h I (E)
Markierlichter	v		s	h
Zusätzliche Lichter				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 kombiniert oder separat			
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage			
Warnvorrichtungen	SPARTON HI+LO			

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen		
Marke und Typ	D O D G E C B 3 0 0		
Typenscheinnummer	CH	3 1 6 2 0 2	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2	vorn 2
Leergewicht	1t. Waagsch.	Treibstoff	B
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	26,54
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	5212

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- +) Radstandvarianten: 3226 mm      3680 mm  
 Länge : 4936 mm      5390 mm  
 Spurkreis- $\beta$  l.: 13300 mm      15600 mm  
 r.: 13600 mm      15500 mm
- ++) Fahrzeug wird mit einem Regler ausgerüstet, Typ "Vari-Speed Governor", Einstellung: 4000 U/min. bei unbelastetem Motor. Regler plombiert.
- +++) Abgasprüfung : Nach ECE Reglement 15 bestanden, kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA - Nr. 33574).

Eintrag im Fahrzeugausweis:  
 Höchstgeschwindigkeit = 120 km/h  
 1 Plombe an Regler

Ort und Datum der Prüfung  
 Bellach, 24.4.1975

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lieferwagen  
(Fahrgestell)

D O D G E

C B 3 0 0  
(Motor: ..318)

CH 3162 02

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 06.09.77 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, A2, iA 4,10 = 78,25 dB/A  
Nahfeld : 81,75 dB/A bei 3000 U/min.

Nachtrag vom 23.04.79 in Bern - Ad

Ab Modelljahr 1979: (6. Zahl in Vorziffer zu Fgst.-Nr. (9) = Modelljahr 1979)

Erkennungsmerkmale: "C30JE.." (vor Fahrgestell-Nummer)

Ausrüstung : Beleuchtung vorn (vom Importeur geändert)

- orig. Sealed-Beam Scheinwerfer werden durch CR/HCR+A (E) ersetzt.
- orig. Standlichter in Richtungsblinker (obere Kammer) werden ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in CR/HCR ersetzt.
- Richtungsblinker vorn: SAE AIPP2 79 TIII\*CC (unter Kammer).
- Beleuchtungsvariante : mit 4 Rechteckscheinwerfern;
- 2/HCR (E) und 2/A (E) in HCR und 2/Zusatzfernlichter HCR (E) nur HR in Betrieb.