

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH 3162 04

Lieferwagen (Fahrgestell)

D O D G E

W 2 0 0

Hersteller

CHRYSLER CORPORATION (USA)

Erkennungsmerkmale

"W 200" auf Hersteller-Plakette
"W2.BE.." vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

an Türe links, unter Schloss

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich auf Längsträger, unter Kabine

Motorkennzeichen

".318" links, vorn auf Motorblock

Hauptimporteur

RUBAG, Nutzfahrzeuge Basel AG, Münchensteinerstrasse 120, 4053 Basel

Geprüftes Fahrzeug

W26BB6S248318

Unveränderliche Zeichen im Typencode

W 200 / W2.BE..

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mech. od. Automat mit Zusatzgetr. Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

4x2 od. 3x2 Achsantrieb Allrad *)

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB,
mit Unterdruckhilfe

Hilfsl. Bremse

VA + HA-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, auf die Hinterräder, Pedal

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; Kontrollampe kombiniert

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

80 dB/A

bei U/min

4000

Schalldämpfer

1 Topf. 660 x Ø 175 mm

Abgasprüfung

**)

Entstörung

BAV = Anhang 8, Ziffer 3+4 = D

Karosserie

Normal- od. Doppelkabine

Anzahl Türen

2 od. 4

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten ***)

Ar4m + Hüftgurt

Rückspiegel

2/beidseitig

Unterriegel

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

3 od. 7 v 3

M

h 4

Masse

§)

innen

ausser

Länge

(5604) 5248

Achsabstand

3327 od., (3785)

Breite

2020

Doppelachse

v

h

Höhe

1900

Spurweite

v 1680

h 1640

Überhang

s

Spurweite

v

h

v

848

Spurkreis

h

h

(971) 1073

Spurkreis

l 13100

r 14200

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

(15200)

(15500)

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

je nach Aufbau

§)

Nutzlast

je nach Aufbau

Gesamtgewicht

1590

2430

3500

Fabrikgarantie

9,50-16,5 E

9,50-16,5 E

(Varianten

Reifengröße

10 / 5,25

10 / 5,25

vgl. Bemerkungen)

Ply / bar

2587

2587

Tragkraft

140

km/h

140

km/h

für V max

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

10000

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

140

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

140

km/h

Ausrüstung §)	SEALED BEAM TUNGSOL DOT H..
Fernlichter	SEALED BEAM TUNGSOL DOT H..
Abblendlichter	SAE IP-71 T CC
Standlichter	SAE STIAR P1A 72 DT CC
Schlusslichter	SAE STIAR P1A 72 DT CC (+)
Bremslichter	SAE STIAR P1A 72 DT CC (+)
Richtungsblinker	v SAE-IP-71-T-CC s h wie Schlusslicht
Rückstrahler	v s h SAE-A-68-DOT (+)
Markierlichter	v +) s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	je nach Aufbau
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	SPARTON HI+LO oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen		
Marke und Typ	D O D G E	W 200	
Typenscheinnummer	CH 3162 04		
Karosserie			
Platze	total 3 od. 7	vorn	3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	B
Nutzlast	je nach Aufbau	Steuer-PS	26,54
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	5212

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) **Achsantrieb** : Allrad nicht ausschaltbar; Differentialsperre im Verteilergetriebe in jedem Gang zuschaltbar auf Wunsch Differentialbremse auf Hinterachse.
- ***) **Abgasprüfung** : Nach ECE-Reglement Nr. 15, Aenderung 01, erfüllt; kein Genehmigungszeichen erforderlich (Prüfung B) (EMPA-Nr. = Automat 33'574 / Synchronesh 33'705).
- ****) **Sicherheitsgurten** : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV Art. 23, Abs. 3bis geprüft.
- +*) **Änderungen** : durch den Importeur ausgeführt.
 - die Stärke der Glühlampen 18/5 W muss im Innern der Schluss-, Stop- und Blinkerleuchte gut leserlich und unverwischbar eingetragen sein;
 - seitliche Markierlichter vorn werden ausser Betrieb gesetzt (Wechselblinker);
 - orig. Rückstrahler nicht wasserdicht; zwei zusätzliche SAE-A-68-DOT werden nach Vorschrift montiert;
 - auf Wunsch Schluss-, Stop- und Blinkerkombination: GROTE 471 SAE AIST-I (Brems- und Blinkerkombination müssen ein Widerstandskabel Dätwyler Typ 7001-017 von 60 cm Länge und einem β von 4 mm (entspricht einem R von 1,58 Ohm) vorgeschaltet haben).

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

14
Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 11.5.76

Edig. Fahrzeug-Typenprüfung

Lieferwagen
(Fahrgestell)

D O D G E

W 2 0 0

CH 3162 04

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

Nachtrag vom 6. September 1977 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV (nur gültig für automatisches Getriebe)

Vorbeifahrt : 50 km/h, A2, iA 4,1, 76,25 dB/A

Nahfeld : 81,75 dB/A bei 3000 U/min