

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer	EK
Lieferwagen	D O D G E	B 350 Van	CH 3162 08	

Hersteller CHRYSLER CORPORATION, Detroit (USA)
 auf Herstellerplakette "B 350"
 Erkennungsmerkmale vor Fahrgestellnummer "B7KB3.T..."
 Herstellerplakette in Führerkabine, links auf Türpfosten hinten
 Fahrgestellnummer links, hinter Frontscheibe
 Motorkennzeichen "..318" vor Motornummer, vorn links auf Motorblock
 Hauptimporteur MUBAG Nutzfahrzeuge AG, 4133 Pratteln
 Geprüftes Fahrzeug 2B7KB3T3DK362967

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
 Getriebe Automat
 Anzahl Gänge 3 Achsantrieb HR
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-
hilfe, wirkend auf alle Räder, Proportionalventil,
wirkend auf HR
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
 Dauerbremse Druckdifferenzschalter, Kontrollampe kombiniert
 2-Kreis-Kontrolle

Motor
 Marke CHRYSLER Typ 5,2L 2BEL(318)
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8
 Bohrung 92,3 Hub 84,07
 Hubraum 5206 Steuer-PS 26,51
 Leistungs-kW 105 (DIN) bei U/min 4000
 Lärm-Standmessung 70,0 dB(A bei U/min 3000
 Schalldämpfer 1 Topf 540x280x110 mm
4112525
 Abgasprüfung Leerlauf CO 0,2 % bei 650 U/min.
 Entstörung PAV, Anhang 8, Ziffern 3+4, Art: D

Karosserie Kasten mit- oder ohne Fenster
 Anzahl Türen 2 + 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v CHRYSLER CORP. h
 Unterlegkail = Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung =
 Anzahl Plätze t 2 v 2 M h
 Masse innen aussen
 Länge 2040 4950 Achsabstand 3250
 Breite 1770 2040 Doppelachse v h
 Höhe 1350 2060 Spurweite v 1715 h 1630
 Ueberhang v 700 Spurweite v h
h 820 1000 h
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile Spurkreis ø l 1550 r 15600

Gewichte vorn hinten total
 Luergewicht 1095 860 1955
 Nutzlast 385 1160 1545
 Gesamtgewicht 1480 2020 3500
 Fabrikgarantie 3500
 Reifengröße 8,75 - 16,5LS 8,75 - 16,5 LT +)
 P_y / bar 10(B) / 5,5 10(E) / 5,5
 Tragkraft 2428 2128
 für V max 140
 Felgen 16,5 x 6,75 Stahl
 mech. Getriebe autom. Getriebe
 Gar Anhänglast gebremst/ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 5500
 Gepöfite Anhänglast 1955
 Garantierte Dachlast 300
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 140 km/h
 gemessen km/h bei U/min Motor Zapfweile

Ausrüstung §)

Familienlichter CF od. ECR (E)

Abblenderlichter CF od. ECR (E)

Standlichter A (E) in CR/ECR

Schlusslichter SAE AIRST 78 T* CC

Bremslichter SAE AIRST 78 T* CC

Richtungsblinker v SAE AIPP2 79TIII*CC h wie Schlusslichter

Rückstrahler v _____ s _____ h SAE-A od. I (E)

Markierlichter v _____ s _____ h s. vorhanden

Nebenschlusslichter _____

Zusätzliche Lichter _____

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1. separat

Scheibenwischer 2 Blatt mit ~~2~~Waschanlage

Warnvorrichtungen SPARTON HI+LO
 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke und Typ D O D G E B 350 Van

Typenscheinnummer CH 3 1 6 2 0 8

Karosserie Kasten

Plätze total 2 vorn 2

Leergewicht 1955 Treibstoff B

Nutzlast 1545 Steuer-PS 26,51

Gesamtgewicht 3500 Hubraum 5206

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

+) Reifenvariante : 9,5 - 16,5 10 PR (Load Range E), Tragkraft pro Achse 2583 kg bei 5,5 bar, V_{max.} 140 km/h.

§) Ausrüstung : durch den Importeur montiert bzw. abgeändert:

- original SEALED BEAM Scheinwerfereinsätze werden durch CR/ECR + A (E) ersetzt,
- original Standlichter in Richtungsblinker (obere Kammer) werden ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in CR/ECR (E) ersetzt,
- 2 zusätzliche Rückstrahler SAE-A oder I (E) werden auf Stosstange montiert,
- Kotschutzklappen vorn und hinten werden montiert,
- Auspuffaustritt original nach links, wird mit Prallblech nach unten gerichtet,
- Schutzvorrichtung für Vordersitze wird montiert.

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	B Fabrikmarke Marque de fabrique D O D G E	C Typ Modell Type Modèle B 350 Van	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3162 08
--	---	---	---

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-1	R Bemerkungen Remarques
318	a3	4,10	78,5	70,0 3000	*)

*) Auspuffaustritt: seitlich links nach unten

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type dt. moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km CO	L Emissionen in g/km Emissions en g/km HC	M NO	N Leerlauf Ralenti CO min-1	R Bemerkungen Remarques
318	a3	4,10				0,2 650	

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
 compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du

Datum / date 08.07.83

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
 Typenprüfstelle Service d'homologation