

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

EK

Lieferwagen

D O D G E

Van Charger / Modell WB 350

CH 3162 07

Hersteller

CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "WB 350"
vor Fahrgestellnummer ".B.K.J.R..."

Herstellerplakette

an linkem hinteren Türpfosten

Fahrgestellnummer

rechts, seitlich am Fahrgestell, unterhalb Vordertüre

Motorkennzeichen

"R" rechts, vorn seitlich am Block (sichtbar durch den Radkasten) vom Importeur eingeschlagen

Hauptimporteur

N U B A G, Nutzfahrzeuge AG, Rüteweg 5, 4133 Pratteln

Geprüftes Fahrzeug

-

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

Automat mit Zwischengetriebe

Anzahl Gänge

2 x 3 Stufen Achsantrieb Allrad

Betriebsbremse

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

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder (Pedal)

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

Druckdifferenz-Schalter, Kontrollampe kombiniert

2-Kreis-Kontrolle

Karosserie

Kasten mit / ohne Fenster

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v SAE (USA) od. Ar4 (E)

Unterlegkeil

- Rückspiegel links und rechts

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 2 v 2 M h

Masse

innen 3450 aussen 5650 Achsabstand 3270 /

Länge

1760 2000 Doppelachse v h

Breite

1325 2155 Spurweite v 1750 h 1650

Höhe

v 680 Spurweite v h

Ueberhang

h 1500 1700 h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

- Spurkreis Ø i 14800 r 14700

Länge

2790 4990 = Abmessungsvariante

Ueberhang h

840 1040

Motor

Marke

CHRYSLER Typ 318 (R)

Bauart

V Takte 4

Treibstoff

B Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 8

Bohrung

99,7 Hub 84,07

Hubraum

5212 Steuer-PS 26,54

Leistungs-kW

118 (SAE-net) bei U/min 4000

Lärm-Standmessung

73,0 dBA bei U/min 3000

Schalldämpfer

1 Topf, 527x108x223

Abgasprüfung

nach ECE-15/03; CO = 0,3 %

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

1285 1040 2325

Nutzlast

175 1000 1175

Gesamtgewicht

1460 2040 3500

Fabrikgarantie

3500

Reifengröße

8.75-16.5 LT 8.75-16.5 LT *)

Ply / bar

10(E) / 5,5 10(E) / 5,5

Tragkraft

2428 2428

für V max

140 140

Felgen

16,5 x 6,75 Stahl

mech. Getriebe autom. Getriebe

-

-

-

-

-

-

-

-

-

gemessen km/h bei U/min Motor Zapfwelle

Ausrüstung	§)	
Fernlichter	CR	(E) oder HCR (E)
Abblendlichter	CR	(E) oder HCR (E)
Standlichter	A	(E) in CR/HCR (E)
Schlusslichter	SAE-AIRST 78T*CC	
Bremslichter	SAE-AIRST 78T*CC	
Richtungsblinker	v SAE-AIPP2 79TIII*CC	h SAE-AIRST 78T*CC
Rückstrahler	v -	s vorhanden h SAE-A oder I (E)
Markierlichter	v -	s vorhanden h -
Nebelschlusslichter	-	
Zusätzliche Lichter	-	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat	
Scheibenwischer	2/ Blatt	
Warnvorrichtungen	2/ Spartan Lo + Hi mit Waschanlage	
	oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen		
Marke und Typ	D O D G E Van Charger WB 350		
Typenscheinnummer	CH	3162 07	
Karosserie	Kasten		
Plätze	total	vorn	hinten
	2		2
Leergewicht	2325	Treibstoff	B
Nutzlast	1175	Steuer-PS	26,54
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	5212

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

*) Reifenvariante : 9.5 - 16.5 10PR (Load Range E), Tragkraft 2583 (5,5), Vmax 140 km/h, Spur unverändert

§) Ausrüstung : vom Importeur montiert bzw abgeändert

- 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 (E) ersetzt
- 2 zusätzliche Rückstrahler SAE-A oder I (E) werden auf der Stosstange montiert
- Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
- Schutzvorrichtung für Vordersitze wird montiert
- Auspuffaustritt links, wird gerade nach hinten bis zum Karosserieende geführt

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	B Fabrikmarke Marque de fabrication D O D G E	C Typ Type Van Charger / Modell WB 350	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3162 07
--	--	---	---

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
318 (R)	a6	4,10	79,5	73,0 3000	aa)

(18.11.81)

Abgasemissionen / Emissions de gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO	Vol.% min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			CO	CH	NO			
			K	L	M	N		
E 318 (R)	F a6	G 4,10	K 66,4	L 5,3	M 10,9	N 0,3	 825	R

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

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 30.09.81

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