

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen *)	D O D G E	B 350 (Motor: 360)	CH 3162 12
Hersteller	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "B 350"		
	Fahrgestellnummer ".B7KB3.W....." oder ".B7JB3.W....."		
Herstellerplakette	in Führerkabine, links am hinteren Türpfosten		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motoranzeichen	".360" vor Motornummer, vorne links am Motorblock		
Importeur	N U B A G, Nutzfahrzeuge AG, Rütiveg 5, 4133 Pratteln		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v=Schraubenf./ h=Blattf./ v+h= Stossdmpfer
Federung	Kugelumlauf, hydraulische Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
	Proportionalventil, wirkend auf HR
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR (Pedal)
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe kombiniert

Motor	CHRYSLER	Typ	5,9L 4BBL(360)
Marke	V	Takte	4
Bauart	B	Lage	VORN
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	101,6	Hub	90,93
Bohrung	5895	Steuer-PS	30,02
Hubraum	139 DIN	bei min-1	3600
Leistung kW	383	bei min-1	2200
Md-max Nm	D		
Entstörung	1 Topf. 540x280x110	"4112525"	
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Kasten / §)
Anzahl Türen	4 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	orig. CHRYSLER hinten -
Unterlegkeil	= Rückspiegel links + rechts
Diebstahlsicherung	= Scheibenwisch. 2 Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl 95 Liter oder Kunststoff 136 Liter
Warnvorrichtung	1/ Spartan Hi+Lo oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	nach Waagschein		§)
Gewichtsverteilung			
Fabrikgarantie	1490	2430	3500
Reifengrösse	8.75 - 16,5 LT	8.75 - 16,5 LT	+))
Pty/bar	10 (B) / 5,5	10 (B) / 5,5	
Tragkraft	2430		
für Vmax	140	140	
Felgen	16,5 x 6,75	Stahl	

Anzahl Plätze	T §) v 2 M h
Masse §)	innen aussen
Länge	2940/3600 4950/5645
Breite	1770 2040
Höhe	1350 2060
Überhang vorn	700
Überhang hinten	820/1500 1000/1695
Bodenfreiheit	leer beladen
Achsabstand	3250
Doppelachse v	h
Spurweite v	1715
Spurweite h	1630
Spurkreis ø	15500 r 15600

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		2000
Geprüfte Anhängelast		2000
Garantierte Dachlast		300
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		140 km/h
gemessen	kn/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
a3	4,10	79,0	71,0	2700	§)	
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
a3	4,10	—	—	—	0,2 680	—
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>	
Marke und Typ	<u>D O D G E B 350</u>	
Typenschein-Nr.CH	<u>3162 12</u>	
Karosserie	<u>Kasten</u>	
Plätze	Total §) <u> </u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>n.Waagschein</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u> </u>	Hubraum <u>5895</u>
Gesamtgewicht	<u>3500</u>	Steuer-PS <u>30,02</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Fahrzeugart : Immatriculation als Arbeitsmaschine siehe TS CH 5185 12.
- +) Reifenvariante : 9.5 - 16.5 10PR (Load Range E) Tragkraft 2580 (5,5), Vmax 140 km/h
- §) Ausrüstung : - durch den Importeur montiert oder geändert
 - orig. Sealed-Beam Scheinwerfer werden durch CR/HCR (E) + A (E) ersetzt
 - orig. Standlichter in Richtungablinker (obere Kammer) werden ausser Betrieb gesetzt
 - zwei zusätzliche Rückstrahler SAE-A oder I (E) werden auf der Stosstange montiert
 - Auspuffaustritt original nach links, wird mit Prallblech nach unten gerichtet
 - Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
 - Schutzvorrichtung für Vordersitze wird montiert

Masse, Gewichte, Ausrüstung und Anzahl Plätze sind bei der Einzelabnahme festzulegen bzw zu kontrollieren