

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen	D O D G E	WB 350 4x4 (Motor: 318)	CH 3162 11

Hersteller	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "WB 350"
	Fahrgestellnummer ".B7KBJ.T....."
Herstellerplakette	in Führerkabine, links am hinteren Türpfosten
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe
Motorzeichen	".318" vor Motornummer, vorne links am Motorblock
Importeur	N U B A G, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Fahrgestell	2 / 4	Motor	CHRYSLER	Typ	5,2L 2BBL(318)
Anzahl Achsen/Reifen	v=Schraubenf./ h=Blattf./ v+h= Stossdmpfer	Marke	V	Takte	4
Federung	Kugelumlauf, hydraulische Lenkhilfe	Bauart	B	Lage	vorn
Lenkung	Allrad, vorne ausschaltbar	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,	Kühlung	59,30	Hub	84,07
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	5206	Steuer-PS	26,51
	Proportionalventil, wirkend auf HR	Hubraum	105	bei min-1	4000
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Leistung kW	334	DIN	bei min-1
		Md-max.Nm	D	Entstörung	2100
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR (Pedal)	Schalldämpfer	1 Topf, 540x260x110	*4112525"	
Dauerbremse	=				
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe kombiniert				

Karosserie/Ausrüstung	Kasten / \$)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4	Leergewicht	nach Waagschein		\$)
Sicherheitsgurten	vorn orig. CHRYSLER	Gewichtsverteilung			
Unterlagkeit	=				
Diebstahlsicherung	=				
Treibstofftank	1/ Stahl 95 Liter	Fabrikgarantie	1540	2430	3500
Warnvorrichtung	1/ Sparton Hi+Lo	Reifengrösse	8,75 - 16,5 LT	8,75 - 16,5 LT	+) )
	oder andere homologierte	Ply/bar	10 (E) / 5,5	10 (E) / 5,5	
		Tragkraft	2430	2430	
		für Vmax	140	140	
		Felgen	16,5 x 6,75	Stahl	

Anzahl Plätze	T \$) v 2	M	h		
Masse \$)	innen	aussen	Achsabstand	3265	
Länge	2940/3600	4950/5645	Doppelachse v		h
Breite	1770	2040	Spurweite v	1740	-
Höhe	1350	2200	Spurweite h	1630	-
Überhang vorn		685	Spurkreis ø	14500	r 15500
Überhang hinten	820/1500	1000/1695	beladen	200	
Bodenfreiheit	leer	220			
			Gar. Anhangellast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe
			Garantiertes Gesamtzuggewicht		2000 /
			Geprüfte Anhangellast		2000
			Garantierte Dachlast		300
			Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		140 km/h
			gemessen	km/h bei min-1	Motor
					Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)				
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart						
a6	4,10	78,5	70,0	3000	§)	Lieferwagen						
						Marke und Typ	D O D G E	WB 350 4x4				
						Typenschein-Nr. CH	3162 11					
						Karosserie	Kasten					
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATQ-Nummer	Plätze	Total	§)	vorn	
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
a6	4,10	--	--	--	0,2	650	--					2
								Leergewicht	n.Waagschein	Treibstoff		B
								Nutzlast	--	Hubraum		5206
								Gesamtgewicht	3500	Steuer-PS		26,51
F	G	K	L	M	N		R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Fahrzeugart : Immatrikulation als Arbeitsmaschine siehe TS CH 5185 11.
- + ) Reifenvariante : 9.5 - 16.5 10PR (Load Range E) Tracraft 2580 (5,5), Vmax 140 km/h
- §) Ausrüstung : - durch den Importeur montiert oder geändert  
 - orig. Sealed-Beam Scheinwerfer werden durch CR/ECE (E) + A (E) ersetzt  
 - orig. Standlichter in Richtungsblinker (obere Kammer) werden ausser Betrieb gesetzt  
 - zwei zusätzliche Rückstrahler SAE-A oder I (E) werden auf der Stoastange 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