

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
31) Lastwagen	DODGE	B 350 F (Motor: 360)	CH 3162 14
Hersteller	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "B 350 F"		
	Fahrgestellnummer "3TKB3W....." oder "3TJB3W....."		
Herstellerplakette	in Fahrerkabine, links am hinteren Türpfosten		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motor kennzeichen	"360" vor Motornummer, vorne links am Motorblock		
Importeur	N U B A G, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln		

Fahrgeatell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v=Schraubenf./ h=Blattf./ v+h= Stosdämpfer
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, Kontrollampe kombiniert

Motor	CHRYSLER	Typ	5,9L 4BBL(360)
Marke	Y	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	101,6	Hub	90,93
Bohrung	5895	Steuer-PS	3600
Hubraum	139 DIN	bei min-1	30,02
Leistung kW	383	bei min-1	2200
Md-max Nm	D		
Entstörung	1 Topf. 540x260x110	"4112525"	
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Kasten / §)
Anzahl Türen	3 - 4 Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten vorn	hinten -
Unterlegel	1/ 180x120x120 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	1630	2430	4000
Reifengrösse	8,75 - 16,5 LT	8,75 - 16,5 LT	+
Pty/bar	10 (R) / 5,5	10 (R) / 5,5	
Tragkraft	2430	2430	
für Vmax	140	140	
Felgen	16,5 x 6,75	Stahl	

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

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		5500
Geprüfte Anhängelast		1500
Garantierte Dachlast		300
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		140 km/h
gemessen km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorberfahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)	
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart				
a3	4,10	79,0	71,0	2700	§)	<u>Lastwagen</u>				
						Marke und Typ	<u>D O D G E</u>	<u>B 350 F</u>		
							<u>3162 14</u>			
						Typenschein-Nr. CH				
						Karosserie	<u>Kasten</u>			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	§)	vorn	<u>2</u>
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer				
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH				
a3	4,10	—	—	—	0,2 680	—				
							Leergewicht	<u>n. Waagschein</u>	Treibstoff	<u>B</u>
							Nutzlast		Hubraum	<u>5895</u>
							Gesamtgewicht	<u>4000</u>	Steuer-PS	<u>30,02</u>
F	G	K	L	M	N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Fahrzeugart : Immatriculation als Arbeitsmaschine siehe TS CH 5185 14.
- + Reifenvariante : 9.5 - 16.5 10PR (Load Range E) Tragkraft 2560 (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 Richtungsblinker (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

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