

Arbeitsmaschine

+)

D O D G E

Van Charger / Modell WB 350

CH 5185 05

Hersteller CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "WB 350"  
vor Fahrgestellnummer ".B.K.3.R..."  
 Herstellerplakette an linkem hinteren Türpfosten  
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Fahrgestell, unterhalb Vordertüre  
 Motorkennzeichen "R" rechts, vorn seitlich am Block (sichtbar durch Radkasten) vom Importeur eingeschlagen  
 Hauptimporteur N U B A G, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln  
 Geprüftes Fahrzeug 2B7KB33R6BK241142

<b>Fahrgestell</b>	<b>Motor</b>		
Anzahl Achsen <u>2</u>	Marke <u>CHRYSLER</u>	Typ <u>3 1 8 (R)</u>	
Lenkung <u>mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe</u>	Bauart <u>V</u>	Takte <u>4</u>	
Getriebe <u>Automat mit Zwischengetriebe</u>	Treibstoff <u>B</u>	Lage <u>vorn</u>	
Anzahl Gänge <u>2 x 3 Stufen</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder <u>8</u>	
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,</u>	Bohrung <u>99,3</u>	Hub <u>84,07</u>	
<u>Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder</u>	Hubraum <u>5212</u>	Steuer-PS <u>26,54</u>	
	Leistungs-kW <u>118 (SAE-net)</u>	bei U/min <u>4000</u>	
Hilfsbremse <u>mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder (Pedal)</u>	Lärm-Standmessung <u>73,0</u>	dB(A) bei U/min <u>3000</u>	
	Schalldämpfer <u>1 Topf, 527x108x223</u>		
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse</u>			
Dauerbremse <u>Druckdifferenz-Schalter, Kontrollampe kombiniert</u>	Abgasprüfung <u>nach ECE-15/03; CO = 0,3 %</u>		
2-Kreis-Kontrolle <u>Druckdifferenz-Schalter, Kontrollampe kombiniert</u>	Entstörung <u>ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"</u>		

<b>Karosserie</b>	<u>je nach Verwendungszweck (Kasten) +)</u>			<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Anzahl Türen <u>4</u>	Geschw. Messer <u>km/h</u>			Leergewicht <u>nach Waagschein</u>			
Sicherheitsgurten <u>v -</u>	h <u>-</u>			Nutzlast			
Unterlegkeil <u>-</u>	Rückspiegel <u>links und rechts</u>			Gesamtgewicht			
Diebstahlsicherung <u>-</u>				Fabrikgarantie <u>1540</u>	<u>2430</u>	<u>3500</u>	
Anzahl Plätze <u>t §) v 2</u>	M <u>-</u>	h <u>-</u>		Reifengrösse <u>8.75-16.5 LT</u>	<u>8.75-16.5 LT</u>	<u>*)</u>	
				Pty / bar <u>10(E) / 5.5</u>	<u>10(E) / 5.5</u>		
<b>Masse</b>	innen <u>3450</u>	ausser <u>5650</u>	Achsabstand <u>3270</u>	Tragkraft <u>2428</u>	<u>2428</u>		
Länge <u>1760</u>	<u>2000</u>	Doppelachse <u>v -</u>	h <u>-</u>	für V max <u>140</u>	<u>140</u>		
Breite <u>1325</u>	<u>2155</u>	Spurweite <u>v 1750</u>	h <u>1630</u>	Feigen <u>16.5 x 6.75</u>	<u>Stahl</u>		
Höhe <u>1500</u>	<u>1700</u>	Spurweite <u>v -</u>	h <u>-</u>				
Ueberhang <u>h 1500</u>	<u>1700</u>	Spurweite <u>v -</u>	h <u>-</u>	Gar Anhängelast gebremst/ungebremst <u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile <u>-</u>	Spurkreis Ø <u>14800</u>	r <u>14700</u>		Garantiertes Gesamtzuggewicht <u>-</u>	<u>-</u>	<u>5500</u>	
Länge <u>2790</u>	<u>4990</u>	= Abmessungsvariante		Geprüfte Anhängelast <u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
Ueberhang h <u>840</u>	<u>1040</u>			Garantierte Dachlast <u>-</u>	<u>-</u>	<u>300</u>	
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller <u>-</u>	<u>-</u>	<u>130</u>	km/h
				gemessen <u>-</u> km/h bei U/min <u>-</u>	Motor <u>-</u>	<u>-</u>	Zapfweile

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR (E) oder ECR (E)
Abblendlichter	CR (E) oder HCR (E)
Standlichter	A (E) in CR/HCR (E)
Schlusslichter	SAE-AIRST 78T*CC
Bremslichter	SAE-AIRST 76T*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 mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	2/ Sparton Lo + Hi oder andere homologierte Modelle

#### Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitsmaschine +)		
Marke und Typ	D O D G E Van Charger WB 350		
Typenscheinnummer	CH	5 1 8 5 0 5	
Karosserie	je nach Verwendungszweck +)		
Plätze	total §)	vom	2
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	26,54
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	5212

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

\* ) Reifenvariante : 9.5 - 16.5 1CPR (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/ECR (E) ersetzt
- 2 zusätzliche Rückstrahler SAE-A oder I (E) werden auf der Stosstange montiert
- Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
- Auspuffaustritt links, wird gerade nicht hinten bis zum Karosserieende geführt (Auflage Lärm)

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

+ ) Kann als Arbeitsmaschine nur verwendet werden, wenn die Voraussetzungen nach Art. 3, Abs. 4. lit. c (BAV) eingehalten sind. Immatriculation als Lieferwagen siehe TS CH 3162 07

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 30.09.1981

Ersetzt Typenschein CH 5185 05 vom 30.9.81  
Art des Fahrzeuges/Karosserie

Eidg. Typenprüfstelle

Bern, 23.12.1981

Arbeitsmaschine

D O D G E

Van Charger / WB 350

CH 5185 05

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 8.7.83 in Pratteln - Vn/lin.

Ab Fahrgestell-Nummer ".B.K.3...D. .... (Modelljahr 1983)

Motortyp : 5,2L 2BBL (318)

Motorkennzeichen : "..318" vor Motornummer, links vorn auf Motorblock

Motorleistung : 105 kW (DIN) bei 4000 U/min.

Schalldämpfer : 1 Topf 540x280x110 mm, Nr. 4112525

Auspuffaustritt : original nach links; wird mit Prallblech nach unten gerichtet

Geräuschmessung : Standmessung 7m = 70,0 dB/A bei 3000 U/min.  
(siehe auch Emissionskarte)