Fahrzeugert	Fabrikmarke	Typ B 300 A 8	ZUSATZKARTĖ			
00) Personenwager	M O W A G	(Ambulanz)	сн	0563 03		
Hersteller Erkennungsmerkmale Herstellerplakette Fahrgestellnummer Motorkennzeichen Importeur	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan, US. auf Herstellerplakette "B 300 A8" Fahrgestellnummer "B 300 A8" links, im Einstieg über Trittbrett links, vorn seitlich am Längsträger, vor Vo. "360" rechts, vorn unten am Block (du.	rderachse	CH-8280 Kreuzlin	agen		
Fahrgestell Anzahl Achsen/Reifen Federung Lenkung Achsantrieb Betriebsbremse	2 / 4 y= Schrauben/h = Blattfedern; Stossdämpfer v Kugelumlauf mit hydraulischer Lenkhilfe Allrad hydraulisch, 2-Kreis, y=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Treibstoff B Kühlung Wasser Bohrung 101,6 Hubraum 5895 Leistung kW 125 DIN	Typ Takte Lage Anzahl Zylinder Hub Steuer-PS bei min-1	360 4 vorn 8 90,93 30,02 4000 2400		
Feststellbremse Dauerbremse 2-Kreis-Kontrolle	mechanisch, IB, wirkend auf HR (Pedal) DruckdiffSchalter mit komb. Kontrollampe	Md-max.Nm 373 Entstörung D Schalld3mpfer 1 Topf, 535x27	bei min-1 Ox125 mm	2400		
Karosserie/Ausrüstung Anzahl Türen Sicherheitsgurten vorn Unterlegkeil	Ambulanz / §) 4	Gewichte \$) vorn Leergewicht nach Waagschein Gewichtsverteilung	hinten	Totai		
Diebstahlsicherung Treibstofftank Warnvorrichtung Anzahl Plätze	Lenkradschloss Scheibenwisch 2/ Blatt 1/ Stahl, 90 Liter 2/ Sparton Hi+Lo oder andere homologierte \$\sqrt{5}\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Fabrikgarantie 1750 Reifengrösse 8.75 R 16.5 Ply/bar 10 / 5.25 Tragkraft 2300 für Vmax 130 Felgen 16.5 x 6.75	2300 8.75 R 16.5 10 / 5.25 2300 130 Stahl	3500 +)		
Masse §) Länge Breite Höhe Überhang vorn Überhang hinten Bodenfreiheit	Spurkreis ø 14600 180	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst Garantiertes Gesamtzuggewicht Geprüfte Anhängelast Garantierte Dachlast Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen km/h bai min-1	mech. Getriebe	autom. Getriebe 2000 / 1000		

Geräuschemissionen Vorbeifahrt		Standmessung	Bemerkungen	ungen Angaben für den Fahrzeugausweis				
Getriebe &6	3,54	d8/A 77,0	dB/A min- 72,0 3000	ab	Fahrzeugart Marke und Typ Typenschein-Nr.CH Karosserie Personenwagen M O W A G B 300 A8 D 5 6 3 0 3 Ambulanz			
F Abgasemissione Getriebe	lG n li-A	H Emissionen	-	Renauf ATG-Nummer	Plătze Total §) vorn 2			
a6	3.54	- -	- 0,		Leergewicht nach Waagschein Treibstoff B Nutzlast = Hubraum 5895 Gesamtgewicht 3500 Steuer-PS 30,02			
F	G	K	M N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- §) Möhe, (je nach Dachausführung und Ausrüstung), Gewichte und Anzahl Plätze bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren. Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.
- +) Reifenvariante : 225/75 R 16 C Tragkraft/Achse = 2640 (4,5) für Vmax. 140 km/h

Eintrag Fahrzeugausweis:

Ortrund Datum der Prüfung Bellach, 07.08.1984

Lu/jak

- 107 2 Blaulichter und Wechselklanghorn bewilligt
- 107 2 Blaufichter und Wechselklanghorn bewillig 109 - Suchlampe bewilligt
- 114 Gelblichter bewilligt; Verwendung nur beim Arbeitseinsatz gestattet, solange eine Warnung der übrigen Strassenbenützer erforderlich ist



Geräuschemissionen		•		•							
(E) Motortyp .	(F) Getrie	be		(G) i-A	`	(H) Vorbe fahrt; dB/	i- (J) A de	Standmess VA m	ung (in-1	R) Bernerk	rungen
360	а6			3,54		75,0	7	4,0 30	∞		
- 360	a6			3,54		· х	7	4,0 30	00.	adl -	+ Kat
						,					,
Abgasemissionen											
(E) Motortyp	(F) Getrie	be		(G) i-A		Emission (K) CO	en in g/kr (L) HC 	n (M) NO	CO (N) L	eerlauf min-1	ATG-Nummer
360	a 6			3,54					0,7	600	
360	a 6	,		3,54		******				600	Kat
•											
Rauchemissionen	en (O) nach BAV Anhang 3 (O+P) nach ECE-24						l				
(E) Motortyp	b=	bei	min-1	k =	bei		min-1	k =		bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei		min-1	k =		bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei		min-1	k =		bei	min-1
	(S) Bache	arach		Einspritzpum	пре	,					
x) in der Messung eines	andern Gesam	tübersetzungsv	erhältnisses	eingeschlossen	1						