Fahrzeugart	reugart			тур 14 D —	- Caddy		Typenschein-Nummer		
30) Lieferwagen		A A		(Motor: Ji	i / 70 kW)	СН	3852 2	1	
Hersteller Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette		*	17			Katalysator		
Herstellerplakette Fahrgestellnummer Motorkennzeichen Importeur	Fahrgestellnummer "WVW14" im Motorraum, vorn neben Motorhaubenverschluss im Motorruam, oben rechts am Wasserkasten (Sichtfenster) "JH" vorn auf Block (in Fahrtrichtung gesehen) A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinzrach-Bad								
Fahrgestell Anzahl Achsen/Reifen Federung Lenkung Achsantneb Betriebsbremse	Zahnstange; a. Vorderräder hydraulisch, 2 Unterdruckhilf verzögerungsal	h= Blattfedern, W. mit hydr. Ler -Kreis, v=Scheit e, auf alle Räde th. Bremskraftbeg der Betriebsbren	khilfe en/h-Trommel r: ALB oder renzer auf I	Treibstoff Kühlung Lin, Bohrung Hubraum IR Leistung kW Lin Md-max.Nm	W W Reihe/Injection Benzin Wasser 81,0 1760 70 DIN 142 B+2 / A+2	Typ Takte Lage Anzahl Zylii Hub Steuer-PS bei min-1 bei min-1	J H 4 VOTA 4 86,4 9,07 5500 3000		
Feststellbremse Dauerbremse 2-Krais-Kontrolle	-	ommeln, wirkend	ļ	Entstörung Schalldämpfer 	1 Topf, 450x21	0x135 '	"171 119 E"		
Karoszerie/Ausrüstung Anzahl Türen Sicherheitsgurten vorn Unterlegkeil	Brücke x) 2 Ar4m(E)	/ Ĉ) Geschw. Messer hinten Rûckspiegel	km/h - links + rech	Gewichte Leergewicht Gewichtsverteilung	vorn 625 90 715	hinten 350 560 910	Total 975 650 1625		
Diebstahlsicherung Treibstofftank Warnvorrichtung Anzahl Plätze	1/ Stahl, 60 1/ Mixo CH 2 2 v 2	Scheibenwisch Liter	2 Blatt andere homologie	Tragkraft für Vmex	165 SR 13 - / 2,4 950 180 5J x 13 ET 45 S	950 180	2,4		
Masse Länge Breite Höhe Überhang vorn Überhang hinten Bodenfreiheit	innen 8 aussen 1830 4370 1500 1640 750 1430 760 810 985	Doppelachse v Spurweite v Spurweite h	2625 1390 1375 9100 , 9100	Garantiertes Gesam Geprüfte Anhängek Garantierte Dachlas Höchstgeschwindig	ebremst/ungebremst ntzuggewicht ast	mech. Getr 800 / - 800 50 158		triebe 400 km/h Zapfwelle	

Geräuschemis	sionen	Vorbeifahrt	Standmessur	ng Bemerku	ingen	Angaben für den F	ahrzeugausweis		(Code)	a)
Getrieb s m5 a3	i-A 3,94 3,41	d8/A 77.0 76.0	73.5 41	in-1 L25 L25		Fahrzeugart Marke und Typ	Lieferwagen V W	14 D - Caddy		- -
Emissions	werte 1.10.	96 erfüllt		R		Typenschein-Nr. CH Karosserie	3852 Brücke	21		-
r Abgasemissio	_	Emissionen	ing/km	Leerlauf	ATG-Nummer	Plätze Total	_2	vorn	2	-
Getriaba m5 a3	3,94 3,41	0,90 0	0,14 ,07	- 925	CH 07 2501 01 07 2501 02	Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht	975 650 1625	Treibstoff Hubraum Steuer-PS	B 1780 9,07	- - -
۲	IG	IK IL	im I	N I	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

: Kennzeichnung "175 131 701" oder "191 131 701 A" oder "443 131 701 N" oder "811 131 701 B" (US-83) Katalysator

- *) Modellyarianten : unterscheiden sich durch Zubehör und Ausstattung
- x) Karosserie : a.W. mit Kunststoffkasten auf Ladefläche, Fz.-Höhe 1920 mm, Leergewicht erhöht sich um 60 kg
- mit Kunststoffkasten auf Ladefläche. Fz .- Höhe 1990 mm. 75 kg 25 kg
- mit Blachenverdeck . Fz -Höhe 1920 mm. ¢) Ausrustung
- : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis:

576 - Katalysator, US-83 Norm

Ort und Datum der Prüfung Volfsburg, 26.-30.08.1985 Sta/jak

Ersetzt Typenschein vom 28,11,86 18.06.87 - Betriebsbremse ere

Eidg. Typenprüfstelle