

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen	V W	Typ 2 (2600 kg / Motor: DH / 61 kW) (Kasten / Hochraumkasten)	CH 38 57 88

Hersteller	VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette : "251-1" (Kasten/Hochraumkasten) oder "253-1" (Kombi/Hochraumkombi) *	
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "WV2...125....."	
Fahrgestellnummer	rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten	
Motor-Kennzeichen	rechts, hinten an vorderster Traverse hinter Vorderrad	
Importeur	"DH" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)	
	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad	

Fahrgestell		Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	V W	Typ
Federung	v+h = Schraubenfedern/Stossdämpfer	Bauart	Boxer/Injection	Takte
Lenkung	Zahnstange a.W. mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	B	Lage
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	94,0	Hub
	Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder	Hubraum	1913	Steuer-PS
	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Leistung kW	61 DIN	bei min-1
Hilfsbremse		Md-max Nm	139	bei min-1
		Entstörung	B+2	
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder	Schalldämpfer	1 Topf, 615 x Ø 128 mm (VW 025 119)	
Dauerbremse				
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff, mit komb. Kontrollampe			

Karosserie/Ausrüstung	Kasten / Hochraumkasten, mit/ohne Fenster §)		
Anzahl Türen	3+1 od. 4+1	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) / B(E)	hinten	---
Unterlegkeil	---	Rückspiegel	links + rechts
Diebstahlsicherung	---	Scheibenwisch.	2 Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter		
Warnvorrichtung	1/ Mixo CH 2 013	oder andere homologierte	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	720	620	1340
Gewichtsverteilung	425	835	1260
	1145	1455	2600
Fabrikgarantie			2600
Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	+)
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Tragkraft	1510	1510	
für Vmax	135	135	
Felgen	5 1/2 J x 14 Stahl, ET 39		+)

Anzahl Plätze	T 2 od. 3	v 2 od. 3	M	h
Masse	innen	ausson		
Länge	2780	4570	Achsabstand	2460
Breite	1540	1845	Doppelachse	v h
Höhe	1465	1965	Spurweite	v 1585
Überhang vorn	---	1160	Spurweite	h 1570
Überhang hinten	760	950	Spurkreis Ø	l 10300 r 10100
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	1500/600	1500/600
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	1100	1100
Garantierte Dachlast	100 (Hochraum keine Dachlast)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	135	130
gemessen	km/h bei min-1	Motor
		Zapfwelle

Ausführungsvariante mit Hochochdach: 1965 - 2650

Geräuschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart					
m5	4,83	76,0	74,0	3600		Lieferwagen					
a3	4,09	76,0	75,0	3600		Marke und Typ	V V	Typ 2			
						Typenschein-Nr. CH	38 57 88				
						Karosserie	Kasten				
F	G	H	J			R	Plätze	Total	2 od. 3	vorn	2 od. 3
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leertlauf	ATG-Nummer					
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH					
m5	4,83	—	—	—	830		Leergewicht	1340	Treibstoff	B	
a3	4,09	—	—	—	830		Nutzlast	1260	Hubraum	1913	
							Gesamtgewicht	2600	Steuer-PS	9,74	
F	G	K	L	M	N	R					

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

Katalysator : Kennzeichnung "433 131 701 D" (US 83)

\*) Erkennungsmerkmale : "-1" für Ausführung mit 2600 kg Gesamtgewicht wird vom Importeur eingeschlagen.

§) Karosserie : 2 Plätze = 2-teilige Trennwand, 3 Plätze = geschlossene Trennwand.

+) Reifenvarianten : 195 R 14 C, 6 PR, V= 1657 kg (3,75) / E= 1657 kg (3,75), V-max. 135 km/h.

Felgenvarianten : 6 J x 14, ET 30 Stahl oder Leichtmetall "VW/AUDI", Spur V= 1603 / E= 1588 mm.  
bei 6" - Felgen mit ET 30 sind Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

Eintrag Fahrzeugausweis :

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

Ort und Datum der Prüfung **Wolfzburg, 21.-26.10.1984.**  
Sta/PR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle