

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
20) Kleinbus	V W	Typ 2 (Motor: DH / 61 kW)	CH 2854 49
Hersteller	VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette : "253"		
	Fahrgestellnummer : "WV2...25....."		
Herstellerplakette	rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten		
Fahrgestellnummer	rechts, hinten an vorderster Traverse hinter Vorderrad		
Motor kennzeichen	"DH" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)		
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	
Federung	v+h = Schraubenfedern/Stossdämpfer
Zahnstange	a.W. mit hydr. Lenkhilfe
Längung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v+Sch - h=IB
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
	Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Hilfsbremse	
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrollampe

Motor	V W	Typ	D H
Marke	Boxer/Injection	Takte	4
Bauart	B	Lage	hinten
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	91,0	Hub	68,9
Bohrung	1913	Steuer-PS	9,74
Hubraum	61 DIN	bei min-1	4800
Leistung kW	139	bei min-1	2800
Md-max Nm	B+2		
Entstörung	1 Topf, 615 x Ø 128 mm (VW 025 119)		
Schalldämpfer			

Karosserie/Außerüstung	Limousine *	
Anzahl Türen	3+1 / 4+1	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(B) / B(B)	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	700	900	1600
Gewichtsverteilung	360	480	840
	1060	1380	2440
			2510
Fabrikgarantie	185 R 14 C	185 R 14 C	+))
Reifen größe	6 / 2,75	6 / 3,50	
Ply/bar	1160	1430	
Tragkraft	130	130	
für Vmax	5 1/2 J x 14 Stahl, ET 39		+))
Feigen			

Anzahl Plätze	r 11 / 12, 2 od. 3	M 3 + 3	h 3
Masse	innen	ausen	
Länge		4570	Achsabstand 2460
Breite		1845	Doppelachse v h
Höhe		1965	Spurweite v 1585
Überhang vorn		1160	Spurweite h 1570
Überhang hinten		950	Spurkreis Ø 10300 r 10100

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	1500/600	1500/600
Geprüfte Anhängelast	1190	1190
Garantierte Dachlast	100	100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	130	128 km/h
gemessen	kn/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	d8/A	d8/A	min-1		
m5	4,83	76,0	74,0	3600		
a3	4,09	76,0	75,0	3600		
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,83	---	---	---	830	
a3	4,09	---	---	---	830	
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Kleinbus</u>	
Marke und Typ	<u>VW Typ 2</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>2854 49</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>11 od. 12</u>	vorn <u>2 od. 3</u>
Leergewicht	<u>1600</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>1913</u>
Gesamtgewicht	<u>2510</u>	Steuer-PS <u>9,74</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

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

*) Ausrüstung : Notausstieg bei Ausführung 3 + 1 Türen = Seitenfenster mit Hammer;
Platzzahltafel am Armaturenbrett;
Tachograph bei gewerbsmäßigem Personentransport erforderlich.

+*) Reifenvarianten : 195 R 14 C, 6 PR, V= 1530 kg (3,75) / H= 1530 kg (3,75), V-max. 140 km/h.
205/70 SR 14, V= 1410 kg (2,50) / H= 1410 kg (2,50), V-max. 140 km/h.

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

Eintrag Fahrzeugausweis :

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.