

Fahrzeugart 20) Kleinbus	Fabrikmarke V W	Typ Typ 2 (Motor: DH / 61 kW) (Schulbus)	Typenschein-Nummer CH 2854 50
------------------------------------	---------------------------	--	---

Hersteller VOLKSWAGENWERK AG, D-3160 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 Schölnach-Bad	

Fahrgestell	2 / 4	Motor	V W	Typ	D H
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	Boxer/Injection	Takte	4
Federung	v+h = Schraubenfedern/Stossdämpfer	Bauart	B	Lage	hinten
Lenkung	Zahnstange; a.w. mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	94,0	Hub	68,9
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=TB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder	Bohrung	1913	Steuer-PS	9,74
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Hubraum	61 DIN	bei min-1	4800
Feststellbremse	mechanisch, TB, wirkend auf Hinterräder	Leistung kW	139	bei min-1	2800
Dauerbremse	-	Md-max Nm	B+2		
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrollampe	Entstörung	1 Topf, 615 x Ø 128 mm (VW 025 119)		
		Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Schulbus *)		Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2+1 / 4+1	Geschw. Messer km/h	Leergewicht	700	900	1600
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) / B(E)	hinten	Gewichtsverteilung	340	430	770
Unterlegkeil	---	Rückspiegel		1040	1330	2370
Diebstahlsicherung	---	Scheibenwisch.				2510
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter		Fabrikgarantie	185 R 14 C	185 R 14 C	+
Warnvorrichtung	1/ Miro CH 2 013	oder andere homologierte	Reifengröße	6 / 2,75	6 / 3,50	
Anzahl Plätze	T 3+14 K v 3		Ply/bar	1160	1430	
			Treghraft	130	130	
			für Vmax	5 1/2 J x 14 Stahl, ET 39		+
			Felgen			
Masse	innen	ausßen			mech. Getriebe	autom. Getriebe
Länge	4570	Achsabstand	2460		1500/600	1500/600
Breite	1845	Doppelachse	v h			
Höhe	1965	Spurweite	v 1535		1190	1190
Überhang vorn	1160	Spurweite	h 1570		100	100
Überhang hinten	950	Spurkreis	Ø 10300 r 10100		130	128
						km/h
						gemessen km/h bei min-1 Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/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			Leertlauf	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 50</u>	
Karosserie	<u>Schulbus</u>	
Plätze	Total <u>3+14 Kinder</u>	vorn <u>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 gewerbemässigem Personentransport erforderlich.

+ Reifenvarianten : 185 SR 14, Reinf., V= 1230 kg (2,50) / H= 1330 kg (3,00), V-max. 170 km/h.
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 :

124 - Amtliches Zeichen "Schulbus" bewilligt.

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung Wolfsburg, 21.-26.10.1984.
Sta/FR

Ersetzt Typenschein vom 21.-26.10.1984

Karosserie / Eintrag Fz.-Ausweis Bern, 13.2.85

Eidg. Typenprüfstelle