

Fahrzeugart <b>20) Kleinbus</b>	Fabrikmarke <b>V-W</b>	Typ <b>Typ 2 (Motor: MV / 70 kW) (Schulbus)</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 2854 57</b>
------------------------------------	---------------------------	--	---

Hersteller <b>VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD</b>	Katalysator
Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette <b>"253"</b>	
Fahrgestellnummer <b>"WV2...25....."</b>	
Herstellerplakette <b>rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten</b>	
Fahrgestellnummer <b>rechts, hinten an vorderster Traverse, hinter Vorderrad</b>	
Motorzeichen <b>"MV" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)</b>	
Importeur <b>A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad</b>	

Fahrgestell	<b>2 / 4</b>
Anzahl Achsen/Reifen	<b>v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer</b>
Federung	<b>Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe</b>
Lenkung	<b>auf Hinterräder</b>
Achsantrieb	<b>hydraulisch, 2-Kreis, v-Scheiben/h-Trommeln,</b>
Betriebsbremse	<b>Unterdrückhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR</b>
Hilfsbremse	<b>1. + 2. Kreis der Betriebsbremse</b>
Feststellbremse	<b>mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR</b>
Dauerbremse	<b>-</b>
2-Kreis-Kontrolle	<b>Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe</b>

Motor	<b>V W</b>	Typ	<b>M V</b>
Marke	<b>Boxer/Injection</b>	Takte	<b>4</b>
Bauart	<b>Benzin</b>	Lage	<b>hinten</b>
Treibstoff	<b>Wasser</b>	Anzahl Zylinder	<b>4</b>
Kühlung	<b>94,0</b>	Hub	<b>76,0</b>
Bohrung	<b>2109</b>	Steuer-PS	<b>10,74</b>
Hubraum	<b>70 DIN</b>	bei min-1	<b>4800</b>
Leistung kW	<b>160</b>	bei min-1	<b>2800</b>
Md-max Nm	<b>B+2</b>		
Entstörung	<b>1 Topf, 685 x ø 140</b>		<b>"025 119 F"</b>
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	<b>Schulbus / ø)</b>	
Anzahl Türen	<b>3+1 / 4+1</b>	Geschw. Messer <b>km/h</b>
Sicherheitsgurten vorn	<b>Ar4m(E) / B(E)</b>	hinten <b>-</b>
Unterlegkeil	<b>-</b>	Rückspiegel <b>links + rechts</b>
Diebstahlsicherung	<b>Lenkradschloss</b>	Scheibenwisch. <b>2 Blatt</b>
Treibstofftank	<b>1/ Stahl, 67 Liter</b>	
Warnvorrichtung	<b>1/ Bosch, CH 5 0301 09 oder andere homologierte</b>	

Gewichte	<b>vorn</b>	<b>hinten</b>	<b>Total</b>
Leergewicht	<b>740</b>	<b>730</b>	<b>1470</b>
Gewichtsverteilung	<b>340</b>	<b>430</b>	<b>770</b>
	<b>1080</b>	<b>1160</b>	<b>2240</b>
Fabrikgarantie	<b>2510</b>		
Reifengröße	<b>185 R 14 C</b>	<b>185 R 14 C</b>	<b>+)</b>
Ply/ber	<b>6 / 3,75</b>	<b>6 / 3,75</b>	
Tragkraft	<b>1472</b>	<b>1472</b>	
für Vmax	<b>150</b>	<b>Speed-Index "N"</b>	
Felgen	<b>5 1/2 J x 14 ET 39 Stahl</b>		<b>+)</b>

Anzahl Plätze	<b>T 17</b>	<b>v 3</b>	<b>davon 14 Kinder</b>
Masse	<b>innen</b>	<b>ausßen</b>	
Länge	<b>4570</b>	<b>Achsabstand 2460</b>	
Breite	<b>1845</b>	<b>Doppelachse v h</b>	
Höhe	<b>1965</b>	<b>Spurweite v 1585 - +)</b>	
Überhang vorn	<b>1160</b>	<b>Spurweite h 1570 - +)</b>	
Überhang hinten	<b>950</b>	<b>Spurkreis ø 10300 r 10100</b>	
Bodenfreiheit	<b>leer</b>	<b>beladen</b>	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	<b>mech. Getriebe 1500 / 600</b>	<b>autom. Getriebe 1500 / 600</b>
Garantiertes Gesamtzuggewicht	<b>-</b>	<b>-</b>
Geprüfte Anhängelast	<b>1400</b>	<b>1400</b>
Garantierte Dachlast	<b>100</b>	<b>100</b>
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	<b>141</b>	<b>136 km/h</b>
	<b>km/h bei min-1</b>	<b>Motor Zapfwelle</b>

Gerauschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1	
m5	4,83	77,0	70,0	3600	
a3	4,09	76,0	73,0	3600	

  

F	G	H	J	R		
Abgasemissionen						
Getriebe	i-A	Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
		CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,83	-	-	-	-	CAT
a3	4,09	-	-	-	-	CAT

  

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 57</u>	
Karosserie	<u>Schulbus</u>	
Plätze	Total <u>17(davon 14 K.)</u>	vorn <u>3</u>
Leergewicht	<u>1470</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>2109</u>
Gesamtgewicht	<u>2510</u>	Steuer-PS <u>10,74</u>

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

- Katalysator : Kennzeichnung "025 131 701" (US 83)
- + Reifenvariante : 205/70 SR 14, Tragkraft 1300 kg (2,4), Vmax 180 km/h
- Felgenvarianten : 6 J x 14 ET 30, Stahl bzw. Leichtmetall "VW/AUDI", Spur v= 1603 mm h= 1588 mm
- ↳ Ausrüstung : Notausstieg bei Ausführung 3+1 Türen = Seitenfenster mit Hammer  
Platzzahltafel am Armaturenbrett  
Tachograph bei gewerbsmässigem Personentransport erforderlich
- Kotschutzlappen : mit 6 J x 14 ET 30 Felgen = vorn und hinten erforderlich

**Eintrag Fahrzeugausweis:**

- 124 - Amtliches Zeichen "Schulbus" bewilligt
- 175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin