

Fahrzeugart

00) Personenwagen

Fabrikmarke

V W

Typ

Typ 2 Syncro (Motor: DG / 57 kW)
(7 Plätze)

Typenschein-Nummer

CH 0857 81

Hersteller VOLKSWAGENWERK AG., D-3180 Wolfsburg / BRD
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "253-299"
 Fahrgestellnummer "WV2...25....."
 Herstellerplakette rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten
 Fahrgestellnummer rechts, hinten an vorderster Traverse hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "DG" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)
 Importeur A M A G, Automobil- und Motoren AG., 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	<u>2 / 4</u>	Marke	<u>V W</u>	Typ	<u>D G</u>
Federung	<u>v+h = Schraubenfedern / Stossdämpfer</u>	Bauart	<u>Boxer</u>	Takte	<u>4</u>
Lenkung	<u>Zahnstange a.W. mit hydr. Lenkhilfe</u>	Treibstoff	<u>B</u>	Lage	<u>hinten</u>
Achsantrieb	<u>Allrad</u>	Kühlung	<u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>4</u>
Betriebsbremse	<u>hydraulisch, 2-Kreis, v+Sch = h=IB., Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder</u>	Bohrung	<u>94,0</u>	Hub	<u>68,9</u>
Hilfsbremse	<u>1. + 2. Kreis der Betriebsbremse</u>	Hubraum	<u>1913</u>	Steuer-PS	<u>9,74</u>
Feststellbremse	<u>mechanisch, IB., wirkend auf Hinterräder</u>	Leistung kW	<u>57 DIN</u>	bei min-1	<u>4600</u>
Dauerbremse	<u>-</u>	Md-max.Nm	<u>139</u>	bei min-1	<u>2400</u>
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrollampe</u>	Entstörung	<u>B+2</u>		
		Schaltdämpfer	<u>1 Topf, 900 x Ø 138 mm (VW 025 119 A) oder *) (VW 025 119 D) (adi)</u>		

Karosserie/Ausrüstung Limousine **)
 Anzahl Türen 3+1 / 4+1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m(E) hinten Ar4m(E) / B(E)
 Unterlegkeil - Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwischer 2 Blatt
 Treibstofftank 1/ Kunststoff, 70 Liter
 Warmvorrichtung 1/ Mixo CH 2 013 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 7 v 2 M 2 h 3

Masse	innen	ausser	Achsabstand	<u>2455</u>	
Länge		<u>4570</u>	Doppelachse v		h
Breite		<u>1845</u>	Spurweite v	<u>1586</u>	
Höhe		<u>1990</u>	Spurweite h	<u>1554</u>	
Überhang vorn		<u>1160</u>	Spurkreis Ø	<u>10600</u>	<u>10600</u>
Überhang hinten		<u>955</u>	beladen	<u>150</u>	
Bodenfreiheit	leer	<u>160</u>	Höhe 1990	<u>- 2675</u>	

Ausführungsvariante mit Hochdach:

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht +)	<u>770</u>	<u>755</u>	<u>1525</u>
Gewichtsverteilung	<u>260</u>	<u>230</u>	<u>490</u>
	<u>1030</u>	<u>985</u>	<u>2015</u>

Fabrikgarantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2510</u>
Reifengrösse	<u>185 R 14 C</u>	<u>185 R 14 C</u>	<u>***)</u>
Ply/bar	<u>6 / 3,50</u>	<u>6 / 3,50</u>	
Tragkraft	<u>1430</u>	<u>1430</u>	
für Vmax	<u>130</u>		
Feigen	<u>5 1/2 J x 14 Stahl, ET 39</u>		<u>***)</u>

		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		<u>2000 / 600</u>	
Garantiertes Gesamtzuggewicht		<u>-</u>	
Gepuffte Anhängelast		<u>2000 (VRV Art 67 Abs 5 beachten)</u>	
Garantierte Dachlast		<u>100 (Hochraum keine Dachlast)</u>	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		<u>125</u>	<u>km/h</u>
gemessen	<u>km/h bei min-1</u>	Motor	<u>Zapfwelle</u>

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
m5 (4 + 1)	4,86-5,43	77,0	70,0	3450	adl	
m5 (4 + 1)	4,86-5,43	76,0	70,0	3450		
F	G	H	J		R	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,86-5,43	-	-	-	2,3 880	
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>VW Typ 2 Syncro</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0857 81</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>7</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1525</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

- *) Lärmdämpfung : Absorptionsblech hinter Auspufftopf (nur mit Topf VW 025 119 A erforderlich)
- ***) Karosserie : Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich.
- ***) Reifenvarianten : 205 R 14 C , 6 PR, Tragkraft 1740 (3,50), Vmax 130 km/h
205/70 SR 14, 1410 (2,50), 140
- Felgenvarianten : 6 J x 14, ET 30, Stahl oder Leichtmetall "VW/AUDI", Spurweite v = 1604 / h = 1572 mm
- +) Leergewicht : erhöht sich bei der Ausführung Hochraum um 50 kg