

Fahrzeugart

00) Personenvagen

Fabrikmarke

V W

Typ

Typ 2 Syncro (Motor: DG / 57 kW)  
(5 Plütze)

Typenschein-Nummer

CH 0857 79

Hersteller VOLKSWAGENWERK AG., D-3180 Wolfsburg / BRD  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "253-299"  
Fahrgestellnummer "WY2...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  
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4  
 Federung v+h = Schraubenfedern / Stossdämpfer  
 Lenkung Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe  
 Achsantrieb Allrad  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v+Sch - h=IB.,  
 Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder  
 Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder  
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse  
 Feststellbremse mechanisch, IB., wirkend auf Hinterräder  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrollampe

Motor  
 Marke V W Typ D G  
 Bauart Boxer Takte 4  
 Treibstoff B Lage hinten  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4  
 Bohrung 94,0 Hub 68,9  
 Hubraum 1913 Steuer-PS 9,74  
 Leistung kW 57 DIN bei min-1 4600  
 Mid-max Nm 139 bei min-1 2400  
 Entstörung Bt2  
 Schalldämpfer 1 Topf, 900 x Ø 138 mm (VW 025 119 A) oder \*)  
 (VW 025 119 D) (adl)

Karosserie/Ausrüstung Limousine \*\*)  
 Anzahl Türen 3+1 / 4+1 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten vorn Ar4u(E) hinten Ar4u(B) / B(E)  
 Unterlegel - Rückspiegel links + rechts  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2 Blatt  
 Treibstofftank 1/ Kunststoff, 70 Liter  
 Warnvorrichtung 1/ Mixo CB 2 013 oder andere homologierte

	vorn	hinten	Total
Gewichte			
Leergewicht +)	760	750	1510
Gewichtsverteilung	180	170	350
	940	920	1860
Fabrikgarantie	-	-	2510
Reifengrösse	185 R 14 G	185 R 14 G	***)
Ply/bar	6 / 3,50	6 / 3,50	
Tragkraft	1430		
für Vmax	130		
Felgen	5+ J x 14 Stahl,	ET 39	***)

Anzahl Plätze T 5 v 2 M - h 3

	innen	ausen	Achsabstand
Masse		4570	2455
Länge		1845	Doppelachse v _____ h _____
Breite		1990	Spurweite v 1586 -
Höhe		1160	Spurweite h 1554 -
Überhang vorn		955	Spurkreis Ø 10600 r 10600
Überhang hinten		160	beladen 150
Bodenfreiheit	leer		Hohe 1990 - 2675

Ausführungsvariante mit Hochdach:

	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	2000 / 600	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	
Geprüfte Anhängelast	2000 (VRV Art 67 Abs 5 beachten)	
Garantierte Dachlast	100 (Hochraum keine Dachlast)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	125	_____ 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 + 1)	4,86-5,43	77,0	70,0	3450	ad1	
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 79</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1510</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**

- \* ) Lärwdämpfung : Absorptionablech hinter Auspufftopf (nur mit Topf VW 025 119 A erforderlich)
- \*\* ) Karosserie : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
- \*\*\* ) Reifenvarianten : 205 R 14 C , 6 FR, 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