

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	V W	Typ 2 (Motor: DH / 61 kW) (8 Plätze V= 3)	CH 0857 54

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	
Motorzeichen	"DH" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)	
Importeur	A M A G. Automobil- und Motoren AG. 5116 Schinzpach-Bad	

Fahrgesteil	
Anzahl Achsen/Rreifen	2 / 4
Federung	v+h = Schraubenfedern/Stossdämpfer
Lenkung	Zahnstange a.W. mit hydr. Lenkhilfe
Achsantrieb	auf Hinterräder
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	V W	Typ	D H
Marke	Boxer/Injection	Takte	4
Bauart	B	Lage	hinten
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	94,0	Hub	68,9
Bohrung	1913	Steuer-PS	2,74
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 C25 119)		
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Limousine §)
Anzahl Türen	3+1 / 4+1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) / B(E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter
Warnvorrichtung	1/ Mixo GH 2 013 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht *)	765	640	1405
Gewichtsverteilung	290	270	560
	1055	910	1965
			2510
Fabrikgarantie	185 R 14 C	185 R 14 C	
Reifengrösse	6 / 2,75	6 / 3,50	+)
Ply/bar	1100	1360	
Tragkraft	140	140	
für Vmax	57 J x 14 Stahl,	BT 39	+)
Felgen			

Anzahl Plätze	T 8 v 3	M 2 h 3		
Masse	innen	ausssen	Achsabstand	2460
Länge		4570	Doppelachse v	h
Breite		1845	Spurweite v	1585
Höhe		1965	Spurweite h	1570
Überhang vorn		1160	Spurkreis ø	10300 r 10100
Überhang hinten		950		
Ausführungsvariante mit Hochdach	: Höhe 1965 - 2650			

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	1500/600	1500/600
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	1190	1190
Garantierte Dachlast	100 (Hochraum keine Dachlast)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	136	135 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		
<b>Abgasemissionen</b>						
Getriebe		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,83	---	---	---	830	
a3	4,09	---	---	---	830	

(Code)

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Fahrzeugart Personenwagen

Marke und Typ VW Typ 2

Typenschein-Nr. CH 0857 54

Karosserie Limousine

Plätze Total 8 vorn 3

Leergewicht 1405 Treibstoff B

Nutzlast --- Hubraum 1913

Gesamtgewicht 2510 Steuer-PS 9,74

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

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

\* Leergewicht : erhöht sich bei Ausführung Hochraum um 50 kg.

+ 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= 1300 kg (2,40) / H= 1300 kg (2,40), V-max. 180 km/h.

Felgenvarianten : 6 J x 14, ET 30, Stahl oder Leichtmetall "VW/AUDI", Spur V= 1603 / H= 1588 mm.

§ Ausrüstung : bei 6" - Felgen mit ET 30 sind Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

Eintrag Fahrzeugausweis

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

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

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle