

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	V W	Typ 2 (Motor: EH / 61 kW) (5 Plätze)	CH 0857 50

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

Karosserie/Ausrüstung	Limousine (S)
Anzahl Türen	3+1 / 4+1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4(E)
Unterlegkeil	=
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter
Warnvorrichtung	1/ Nixo CH 2 013 oder andere homologierte

Anzahl Plätze	r 5 v 2 M h 3
---------------	---------------

Masse	innen	aussen	4570	Achsabstand	2460
Länge			1845	Doppelachse v	h
Breite			1965	Spurweite v	1585
Höhe			1160	Spurweite h	1570
Überhang vorn			950	Spurkreis ø	10300 r 10100
Überhang hinten					
Ausführungsvariante mit Hochdach	: Höhe 1965 - 2650				

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht *)	760	615	1375
Gewichtsverteilung	240	110	350
	1000	725	1725
			2510

Fabrikgarantie			
Reifen gröss	185 R 14 C	185 R 14 C	+))
Ply/bar	6 / 2,75	6 / 3,50	
Tragkraft	1100	1360	
für Vmax	140	140	
Felgen	5 1/2 J x 14 Stahl	ET 39	+))

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1500/600	autom. Getriebe	1500/600
Garantiertes Gesamtzuggewicht				
Geprüfte Anhängelast		1100		1190
Garantierte Dachlast		100 (Hochraum keine Dachlast)		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen		136		133
	km/h bei min-1	Motor		Zapfwelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart Personenwagen
 Marke und Typ VW Typ 2
 Typenschein-Nr. CH 0857 50
 Karosserie Limousine

Geräuschmissionen Getriebe	I-A	Vorbereitung dB/A	Standmessung dB/A	Bemerkungen	Abgasmissionen										
					H	J	R	K	L	M	N	R			
m5	4,83	76,0	74,0	3600	CO	HC	NO	CO	Leertlauf min-1	ATG-Nummer CH	Plätze	Total	5	vorn	2
a3	4,09	76,0	75,0	3600	CO	HC	NO	CO	Leertlauf min-1	ATG-Nummer CH	Leergewicht	1375	Treibstoff	B	
											Nutzlast	2510	Hubraum	1913	
											Gesamgewicht		Steuer-PS	9,74	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis
Katalysator : Kennzeichnung "433 131 701 D" (US 83)

- *) Leertgewicht : erhöht sich bei der Ausführung Hochraum um 50 kg
- +) Reifenvarianten : 185 SR 14, Refinf., V= 1230 kg (2,50) / H= 1330 kg (3,00), V-max. 170 km/h.
 195 R 14 C, 6 FR, 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.
- Felgenreifenvarianten : 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 Kotenschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

Eintrag Fahrzeugausweis
 175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

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

Erreicht Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle