

Fahrzeugart 00) Personenwagen	Fabrikmarke V W	Typ Typ 2 (Motor: DE / 61 kW) (7 Plätze)	Typenschein-Nummer CH 0857 52
---	---------------------------	--	---

Hersteller VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / ERD	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 "DE" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)	
Importeur A M A G. Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad	

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	2+1 = Schraubenfedern/Stossdämpfer
Federung	Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Betriebsbremse	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	9,74
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 025 119)		
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Limousine §)	
Anzahl Türen	3+1 / 4+1	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E)	hinten Ar4(E) / B(E)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel links + rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch. 2 Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter	
Warnvorrichtung	1/ Mixo CH 2 013 oder andere homologierte	

Gewichte	vorn 755	hinten 640	Total 1395
Leergewicht *)	225	265	490
Gewichtsverteilung	980	905	1885
Fabrikgarantie	2510		
Reifengrösse	185 R 14 C	185 R 14 C	+)
Ply/bar	6 / 2,75	6 / 3,50	
Tragkraft	1100	1360	
für Vmax	140	140	
Feigen	5+ J x 14 Stahl, ET 39		

Anzahl Plätze	T 7 v 2	M 2 h 3	
Masse	innen	ausßen	
Länge	4570	Achsabstand 2460	
Breite	1845	Doppelachse v h	
Höhe	1965	Spurweite v 1585	
Überhang vorn	1160	Spurweite h 1570	
Überhang hinten	950	Spurkreis Ø 10300 / 10100	
Ausführungsvariante mit Hochdach	: Höhe 1965 - 2650		

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

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt dB/A	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-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		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,83	---	---	---	830	
a3	4,09	---	---	---	830	
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>VW Typ 2</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0857 52</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>7</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1395</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

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

* Leergewicht : erhöht sich bei der 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 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.

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/FR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle