

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	V W	Typ 2 (Motor: DH / 61 kW) (9 Plätze)	CH 0857 55
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		
Motorkennzeichen	"DH" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)		
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad		

Fahrgestell	Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	V W	Typ	D H
Federung	Bauart	Boxer/Injection	Takte	4
Lenkung	Treibstoff	B	Lage	hinten
Achsantrieb	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	Bohrung	94,0	Hub	68,9
	Hubraum	1913	Steuer-PS	9,74
	Leistung kW	61 DIN	bei min-1	4800
Hilfsbremse	Md-max Nm	139	bei min-1	2800
	Entstörung	B+2		
Feststellbremse	Schalldämpfer	1 Topf, 615 x Ø 128 mm (VW 025 119)		
Dauerbremse				
2-Kreis-Kontrolle				

Karosserie/Ausrüstung	Limousine §)	
Anzahl Türen	3+1 / 4+1	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) / B (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

Anzahl Plätze T 9 v 3 M 3 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 r 10100
Ausführungsvariante mit Hochdach			: Höhe 1965 - 2650

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht *)	770	645	1415
Gewichtsverteilung	320	310	630
	1090	955	2045
Fabrikgarantie			2510
Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	+))
Ply/bar	6 / 2,75	6 / 3,50	
Tragkraft	1100	1350	
für Vmax	140	140	
Felgen	5 1/2 J x 14 Stahl, ET 39		+))
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		1500/600	1600/600
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	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen			
m5	4,83	76,0	74,0	3600		Marke und Typ	Y V Typ 2			
a3	4,09	76,0	75,0	3600		Typenschein-Nr. CH	0857 55			
F	G	H	J	R		Karosserie	Limousine			
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total	vorn	
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH		9	3	
m5	4,83	---	---	---	830		Leergewicht	1415	Treibstoff	B
a3	4,09	---	---	---	830		Nutzlast	---	Hubraum	1913
F	G	K	L	M	N	R	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 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 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