

Fahrzeugart 00) Personenkraftwagen	Fabrikmarke V W	Typ Typ 2 Multivan Motor: CS/37 kW 6 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0862 31
----------------------------------------------	---------------------------	---------------------------------------------------------------	-----------------------------------------

Hersteller **VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD**
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette **"253"**
 Fahrgestellnummer **"WV2...25....."**
 Herstellerplakette **rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten**
 Fahrgestellnummer **rechts, hinten auf erster Traverse, hinter Vorderrad**
 Motorkennzeichen **"CS" vor Motornummer, rechts Mitte Block (Deckel anheben)**
 Importeur **A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schingnach-Bad**

Fahrgestell **2 / 4**
 Anzahl Achsen/Räder **v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer**
 Federung **Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe**
 Lenkung **HR**
 Achsantrieb **hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln,**
 Betriebsbremse **Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder**
Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR
 Hilfsbremse **1. + 2. Kreis der Betriebsbremse**
 Feststellbremse **mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR**
 Dauerbremse **=**
 2-Kreis-Kontrolle **Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe**

Motor	V W	Typ	C S
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	hinten
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	76,5	Hub	86,4
Bohrung	1588	Steuer-PS	8,08
Hubraum	37 DIN	bei /min	4200
Leistung kW	103	bei /min	2000
Md-max. Nm	1 Topf, 614 x Ø 128	"241 119 B" oder	
Schaltcampfer		"251 119"	

Karosserie/Ausrüstung **Limousine / *)**
 Anzahl Türen **2+1 / 4+1** Geschw. Messer **km/h**
 Sicherheitsgurten vorn **4x4m(E)** hinten **4x4m(E) / 3(E)**
 Unterriegel **=** Rückspiegel **links + rechts**
 Diebstahlsicherung **Lenkradschloss**
 Treibstofftank **1/ Stahl, 67 Liter**
 Warnvorrichtung **Hella CH 5 0201 08** oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	780	750	1530 x)
Gewichtsverteilung	220	200	420
	1000	950	1950
			2510
Fabrikgarantie			
Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	+))
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Tragkraft	1472	1472	
für Vmax	150	Speed-Index N	
Feigen	5 1/2 J x 14 ET	39 Stahl	+))

Anzahl Plätze **T 6 v 2 M 1 h 2**
 Masse innen **4570** Achsabstand **2460**
 Länge **1845** Doppelachse **v _____ h _____**
 Breite **1965 x)** Spurweite **v 1585 - +)**
 Höhe **1160** Spurweite **h 1570 - +)**
 Überhang vorn **950** Spurbreite **10300** r **10300**
 Überhang hinten **_____** Spurbreite **_____**
 Bodenfreiheit **_____** beladen **_____**

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	1200 / 600	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	=	
Geprüfte Anhängelast	740	
Garantierte Dachlast	100 ++)	
Hochstgeschwindigkeit nach Hersteller	110	
gemessen _____ km/h bei /min _____ Motor _____ Zapfwelle		

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	/min			Fahrzeugart		
m5	5,43	76,5	74,0	3150			<u>Personenwagen</u>		
							Marke und Typ	<u>VW Typ 2 Multivan</u>	
							Typenschein-Nr. CH	<u>0 8 6 2 3 1</u>	
							Karosserie	<u>Limousine</u>	
F	G	H	J	R			Plätze	Total <u>6</u>	vorn <u>2</u>
Rauchemission BAV Ann. 3	ECE-24						Leergewicht	<u>1530</u>	Treibstoff <u>D</u>
b= bei /min	k= 1,25	bei 4200 /min	k= 1,25	bei 3818 /min			Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>1588</u>
b= bei /min	k= 0,90	bei 3336 /min	k= 1,00	bei 2854 /min			Gesamtgewicht	<u>2510</u>	Steuer-PS <u>8,08</u>
b= bei /min	k= 0,90	bei 2372 /min	k= 2,20	bei 1890 /min					
O	O+P								
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe Bosch								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Karosserie : mit Felgen 6 J x 14 ET 30 sind Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich
- +) Reifenvarianten : 205 R 14 C 6PR, Tragkraft 1740 (3,5), Vmax 130 km/h
205/70 SR 14 1300 (2,4), 180 km/h
- Felgenvarianten : 6 J x 14 ET 30, Stahl bzw Leichtmetall "VW/AUDI", Spur v= 1603 mm h= 1588 mm
- ++) Ger. Dachlast : 100 kg wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
- x) Leergewicht/Höhe : Leergewicht inkl. KÜhlschrank
Ausführungsvariante mit Hochdach = Leergewicht erhöht sich um 50 kg. Fahrzeughöhe = 1965 - 2650 mm
Ausführungsvariante mit Hubdach = Leergewicht erhöht sich um 65 kg. Fahrzeughöhe = 2075 mm

Ort und Datum der Prüfung **Wolfsburg, 16.-20.12.1985**
Sta/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle