

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen	V W	Typ 2 Syncro (Motor: DG / 57 kW) (Doppelkabine/Brücke)	CH 3857 95

Hersteller	VOLKSWAGENWERK AG., D-3180 Wolfsburg / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "245-299" Fahrgestellnummer "WV2...24....."
Herstellerplakette	rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten
Fahrgestellnummer	rechts, hinten an vorderster Traversen hinter Vorderrad
Motor kennzeichen	"DG" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG., 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell	Motor				
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	V W	Typ	D G
Federung	v+h = Schraubenfedern / Stossdämpfer	Bauart	Boxer	Takte	4
Lenkung	Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	B	Lage	hinten
Achsantrieb	Allrad	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB., Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	94,0	Hub	68,9
Hilfsbremse	Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder	Hubraum	1913	Steuer-PS	9,74
Feststellbremse	mechanisch, IB., wirkend auf Hinterräder	Leistung kW	57 DIN	bei min-1	4600
Dauerbremse	-	Md-max Nm	139	bei min-1	2400
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrolllampe	Entstörung	B+2	Schalldämpfer	1 Topf, 900 x Ø 138 mm (VW 025 119 A) oder (VW 025 119 D) (adl)

Karosserie/Ausrüstung	Doppelkabine / Brücke	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	3 oder 4	Leergewicht	795	725	1520
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) / B(E)	Gewichtsverteilung	380	610	990
Unterlegkeil	-	Fabrikgarantie	-	-	2510
Diebstahlsicherung	-	Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	2510
Treibstofftank	1/ Kunststoff, 70 Liter	Ply/bar	6 / 3,50	6 / 3,50	**)
Warnvorrichtung	1/ Mixo CH 2 013	Tragkraft	1430	1430	**)
Anzahl Plätze	T 6 od. 7 v 2 od. 3	für Vmax	130	130	**)
	M 4 h -	Feigen	5 1/2 J x 14 Stahl, ET 39		

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2455	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	2000 / 600	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Länge	1870	4570	Doppelachse v	h	Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Breite	1730	1845	Spurweite	1586	Geprüfte Anhängelast	2000 (VRV Art 67 Abs 5 beachten)		
Höhe	365	1995	Spurweite h	1554	Garantierte Dachlast	75		
Überhang vorn	-	1160	Spurkreis Ø	10600	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	122	km/h	
Überhang hinten	840	955	beladen	150	gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwellen
Bodenfreiheit	leer	160						

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1		
m5 (4 + 1)	4,86-5,43	78,0	70,0	3450	adl	
≥5 (4 + 1)	4,86-5,43	76,0	70,0	3450		
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,86-5,43	-	-	-	2,3	880
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>	
Marke und Typ	<u>VW Typ 2 Syncro</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>38 57 95</u>	
Karosserie	<u>Brücke</u>	
Plätze	Total <u>6 od. 7</u>	vorn <u>2 od. 3</u>
Leergewicht	<u>1520</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>990</u>	Hubraum <u>1913</u>
Gesamtgewicht	<u>2510</u>	Steuer-PS <u>9,74</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Karosserie : Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich
- **) Reifenvarianten : 205 R 14 C , 6 PR, Tragkraft 1740 (3,50), Vmax 130 km/h
 205/70 SR 14, 1410 (2,50), 140
- Felgenvarianten : 6 J x 14, ET 30, Stahl oder Leichtmetall "VW/AUDI", Spurweite v = 1604 / h = 1572 mm

309
 Ort und Datum der Prüfung

Wolfsburg, 25.-30.11.1984
 Sta/Br

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle