

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	ZUSATZKARTE
31) Lastwagen (Fahrgestell)	V W	L T - 5 5 (Motor: DW/55 kW)	CH 3 8 6 2 2 7

Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "293-909"
	Fahrgestellnummer "W2...29....."
Herstellerplakette	rechts, an Schlosssäule der Beifahrertüre
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich an Längsträger, über Vorderachse
Motorzeichen	"DW" links, seitlich Mitte am Zylinderblock
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell	2 / 6	Motor	V W	Typ	D W
Anzahl Achsen/Reifen	v+h= Blattfedern; Stossdämpfer	Marke	Reihe	Takte	4
Federung	mechanisch, a.W. mit hydr. Lenkhilfe	Bauart	Diesel	Lage	vorn
Lenkung	auf Hinterräder	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln,	Kühlung	76,5	Hub	86,4
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	2382	Steuer-PS	12,13
	Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR	Hubraum	55 DIN	bei /min	4300
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Md-max. Nm	140	bei /min	2250
		Schalldämpfer	1 Topf, 750 x Ø 171	"073 119 A"	*)
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR				
Dauerbremse	-				
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe				

Karosserie/Ausrüstung	Frontlenkerkabine §)
Anzahl Türen	2 Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten vorn	- hinten -
Unterlegkeil	1/ 235x150x170 mm Ruckspiegel links und rechts
Diebstahlsicherung	-
Treibstofftank	1/ Stahl, 70 Liter
Warnvorrichtung	1/ Hella, CH 5 0201 08 oder andere homologierte

Anzahl Plätze	T 2 od. 3 v 2 od. 3	M	h
Masse §)	innen (6110) aussen 5150	Achsabstand	2950 (3650)
Länge	2080	Doppelachse	v 1750 h
Breite	2105	Spurweite	v 1500 -
Höhe	1110	Spurweite	h 12200 r 12200
Überhang vorn	1090	Spurkreis	l 2200 r 12200
Überhang hinten	220/190	beladen	205/175
Bodenfreiheit	leer		

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	nach Waagschein		§)
Gewichtsverteilung			
Fabrikgarantie	1950	3700	5600
Reifengröße	195 R 16 C	195 R 16 C	
Ply/bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Tragkraft	1950	3700	
für Vmax	120 (L)	120 (L)	
Felgen	5 1/2 J x 16 ST	113 mm, Stahl	
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		2500 / 750	
Garantiertes Gesamtzuggewicht		8100	
Geprüfte Anhängelast		1500	
Garantierte Dachlast		50	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		100 - 120	km/h
gemessen	km/h bei /min	Motor	Zapfweile

Geräuschemissionen

Getriebe

m5

i-A	Vorbeifahrt dB/A	Standmessung dB/A /min	Bemerkungen
5,38-6,43	80,0	77,5 3225	ab)

F

Rauchemission BAV Anh. 3

ECE-24

b =	bei	/min	k = 0,70 bei 4300 /min	k = 0,75 bei 3827 /min
b =	bei	/min	k = 0,75 bei 3354 /min	k = 0,80 bei 2881 /min
b =	bei	/min	k = 0,90 bei 2408 /min	k = 0,95 bei 1935 /min
O			O + P	

S Bacharach = 3,0

Einspritzpumpe Bosch

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart * Lastwagen
 Marke und Typ V W LT - 55
 Typenschein-Nr. CH 3 8 6 2 2 7
 Karosserie je nach Aufbau

Plätze Total 2 oder 3 vorn 2 oder 3
 Leergewicht nach Waagschein Treibstoff D
 Nutzlast je nach Aufbau Hubraum 2382
 Gesamtgewicht 5600 Steuer-PS 12,13

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärddämmung : Absorptionswanne unter Motor+) Reifenvariante : 205/75 R 16 C 8 PR Tragkraft/Achse, v= 2120 (4,75) / h= 4000 (4,75) Vmax. 120 km/h (Speed-Index L)§) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich; / Radmutternschutz an Vorderrädern erforderlich.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren.

31) Lastwagen

V W

L T - 5 5

Motor: DW/55 kW

Fahrgestell

3862 27

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 22.08.86 in Wolfsburg - Sta/jak

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Schalldämpfer : 1 Topf, 750x220x175 mm "073 119 B"

Lärmdämpfung : zweiteilige Wanne unter Motor und Getriebe

Reifenvariante : nur zulässig in Verbindung mit iA 6,43
195 R 16 C 8PR, Tragkraft v= 1950 h= 3700 (4,5), Vmax 120 km/h

Felgenvariante : 5 1/2 J x 16 ET 113, Stahl, Spurweiten unverändert

Emissionswerte siehe Rückseite

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
DW	m5 m5	4,88-5,86 6,43	80,0 x	77,0 3225 77,0 3225	ab ab

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
DW	b =	bei	min-1	k = 0,70	bei	4300	min-1	k = 0,75	bei 3827 min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,75	bei	3354	min-1	k = 0,80	bei 2881 min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,90	bei	2408	min-1	k = 0,95	bei 1935 min-1
	(S) Bacharach 3,0			Einspritzpumpe Bosch					

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen