

Fahrzeugart 30) Lieferwagen (Fahrgestell) §)	Fabrikmarke V W	Typ L T - 3 1 (Motor: DV/75 kW/Turbo Fahrgestell / Brücke	ZUSATZKARTE CH 3 8 6 2 2 0
--	--------------------	---	-------------------------------

Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-3190 Wolfsburg / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "283"
	Fahrgestellnummer "WZ...28....."
Herstellerplakette	rechts, an Schlossäule der Beifahrertüre
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich an Längsträger, über Vorderachse
Motorzeichen	"DV" links, seitlich Mitte am Zylinderblock
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinzach-Bad

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
Federung	mechanisch, a.w. mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln,
Betriebsbremse	Unterdrückhilfe, wirkend auf alle Räder
	Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrollampe

Motor	V W	Typ	D V
Marke	Reihe/Turbo	Takte	4
Bauart	Diesel	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	76,5	Hub	86,4
Bohrung	2382	Steuer-PS	12,13
Hubraum	75 DIN	bei /min	4300
Leistung kW	195	bei /min	2500
Md-max. Nm			
Schalldämpfer	1 Topf, 750 x ø 171 "075 119" *		

Karosserie/Ausrüstung	Frontlenkerkabine §)	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten =
	"	Ruckspiegel links + rechts
Unterlegkeit	=	
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 (5150)	aussen 4700
	Länge	2040
Breite	2105	Doppelachse v _____ h _____
Hohe	1110	Spurweite v 1750 -
Überhang vorn	1090	Spurweite h 1720 -
Überhang hinten		Spurkreis Ø 11000 r 11000
Bodenfreiheit	leer	beladen

Gewichte	vorn	hinten	Total	§)
Leergewicht	nach Waagschein			
Gewichtsverteilung				
Fabrikgarantie	1500	1940	3200	
Reifengröße	195 R 14 C	195 R 14 C		+)
Ply/bar	8 / 4,5	8 / 4,5		
Tragkraft	1900	1900		
für Vmax	140 (N)	140 (N)		
Felgen	6 J x 14 ET 51,	Stahl		
		meh. Getriebe	autom. Getriebe	
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	2000 / 750			
Garantiertes Gesamtzuggewicht	2000 (VRV Art. 67/5 beachten)			
Geprüfte Anhängelast	50			
Garantierte Dachlast	115 - 135			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller				km/h
gemessen _____ km/h bei /min _____	Motor _____			Zapfweile

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	/min			Fahrzeugart			
m5	3,79-4,08	78,0	74,0	3225			<u>Lieferwagen</u>			
							Marke und Typ	<u>VW</u>	<u>LT - 31</u>	
							Typenschein-Nr. CH	<u>3862 20</u>		
							Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>		
F	G	H	J	R			Plätze	Total <u>2 oder 3</u>	vorn <u>2 oder 3</u>	
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24					Leergewicht	<u>nach Waagschein</u>	Treibstoff	<u>D</u>
b =	bei	/min	k = 1,35	bei 4300 /min	k = 1,40	bei 3827 /min	Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>	Hubraum	<u>2382</u>
b =	bei	/min	k = 1,35	bei 3354 /min	k = 1,10	bei 2881 /min	Gesamtgewicht	<u>3200</u>	Steuer-PS	<u>12,13</u>
b =	bei	/min	k = 0,90	bei 2408 /min	k = 1,55	bei 1935 /min				
O	O+P									
S	Bacharach = 4,50	Einspritzpumpe	Bosch							

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämmung : je eine Absorptionswanne unter Motor und Getriebe.
 +) Reifenvariante : 205 R 14 C 8 PR Tragkraft/Achse = 2060 (4,5) Vmax. 140 km/h (Speed-Index N)

§) Auf Wunsch lieferbar mit Werksbrücke:

<u>Abmessungen</u>	<u>innen</u>	<u>ausser</u>	<u>Gewichte</u>	<u>vorn</u>	<u>hinten</u>	<u>Total</u>
Länge	: 2950 (3750)	4890 (5630)	Leergewicht	: 1060 (1075)	680 (720)	1740 (1795)
Breite	: 2015	2140	Nutzlast	: 280 (290)	1180 (1115)	1460 (1405)
Höhe	: 400	2105	Gesamtgewicht	: 1340 (1365)	1860 (1835)	3200 (3200)
Ueberhang h	: 1200 (1500)	1290 (1570)	Fabrikgarantie :			3200 (3200)
Achsabstand	:	2500 (2950)				

§) Ausrüstung : Markierlichter vorn und hinten erforderlich. Anordnung an Brücke gemäss BAP zulässig. Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich.

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

Ort und Datum der Prüfung Wolfsburg, 01.11.1985
 Sta/jak/Ad

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

30) Lieferwagen

V W

LT - 31
Motor: DV/75 kW Turbo
Fahrgestell / Brücke

3862 20

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 22.08.86 in Wolfsburg - Sta/jak

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Schalldämpfer : 1 Topf, 750x220x175 mm "075 119 A"

Lärmdämpfung : durchgehende Wanne unter Motor und Getriebe bis zum
Zwischenlager der Kardanwelle

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

(H) Vorbeifahrt; dB/A

 (J) Standmessung
dB/A min-1

(R) Bemerkungen

DV

m5

3,78-4,08

77,5

70,0 3225

ab

Abgasemissionen

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

Emissionen in g/km

(K) CO

(L) HC

(M) NO

 (N) Leerlauf
CO min-1

ATG-Nummer

Rauchemissionen

(E) Motortyp

(O) nach BAV Anhang 3

(O+P) nach ECE-24

b = bei min-1

k = 1,35 bei 4300 min-1

k = 1,40 bei 3827 min-1

b = bei min-1

k = 1,35 bei 3354 min-1

k = 1,10 bei 2881 min-1

b = bei min-1

k = 0,90 bei 2408 min-1

k = 1,55 bei 1935 min-1

(S) Bacharach 4,5

Einspritzpumpe Bosch

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen