

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typschlüsselnummer	ZUSATZKARTE
30) Lieferwagen	V W	L T - 3 1 (Motor: DV/75 kW/Turbo)	Kasten / Hochraumkasten	CH 3 8 6 2 1 6

Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "281" ! Fahrgestellnummer "WV2...28....."
Herstellerplakette	rechts, an Schlosssäule 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 Schinznach-Bad

Fahrgestell		Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	V W	Typ
Federung	v=Schrauben h=Blattfedern; v+h=Stoßdämpfer	Bauart	Reihe/Turbo	Takte
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	Diesel	Lage
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	76,5	Hub
	Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR	Hubraum	2382	Steuer-PS
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Leistung kW	75 DIN	bei /min
		Md-max. Nm	195	bei /min
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Schalldämpfer	1 Topf, 750 x ø 171	"075 119" *)
Dauerbremse	-			
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrollampe			

Karosserie/Ausrüstung	Kasten/Hochraumkasten; mit/ohne Fenster ( )	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	3-4 + 1	Leergewicht	1075	695	1770 x)
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m(E) / B(E)	Gewichtsverteilung	400	1030	1430 x)
Unterlegkeil	-		1475	1725	3200
Diebstahlsicherung	-				3200
Treibstofftank	1/ Stahl, 70 Liter	Fabrikgarantie	195 R 14 C	195 R 14 C	+) )
Warnvorrichtung	1/ Hella, CH 5 0201 08	Reifengröße	8 / 4,5	8 / 4,5	
	oder andere homologierte	Ply/bar	1900	1900	
Anzahl Plätze ++)	T 2 od.3 v 2 od.3	Tragkraft	140 (N)	140 (N)	
		für Vmax	6 J x 14 ET 51	Stahl	
		Felgen			

Masse x)	innen	ausßen	Achsabstand	2500	
Länge	2960	4855	Doppelachse	y	h
Breite	1820	2040	Spurweite	1750	-
Hohe	1450	2160	Spurweite	1720	h
Überhang vorn		1110	Spurkreis ø	11000	r 11000
Überhang hinten	1060	1245	beladen		
Bodenfreiheit	leer				

  

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 2000 / 750	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	
Geprüfte Anhängelast	Leergewicht (repr. 2000 kg)	
Garantierte Dachlast	100 (Hochraum = keine)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	115-135	km/h
gemessen	km/h bei /min	Motor Zapfwelle

## Geräuschmissionen

Getriebe

m5

L-A	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen
	dB/A	dB/A	dB/A	/min	
3,79-4,08	78,0	73,5	3225		
G	H	J	R		

## Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart Lieferwagen  
 Marke und Typ V V LT - 31  
 Typenschein-Nr. CH 3 8 6 2 1 6  
 Karosserie Kasten

F  
 Rauchemission BAV Anh. 3 ECE-24  
 b = bei /min k = 1,35 bei 4300 /min k = 1,40 bei 3827 /min  
 b = bei /min k = 1,35 bei 3354 /min k = 1,10 bei 2881 /min  
 b = bei /min k = 0,90 bei 2408 /min k = 1,55 bei 1935 /min  
 O O + P  
 S Bacharach = 4,50 Einspritzpumpe Bosch

Plätze Total 2 oder 3 vorn 2 oder 3  
 Leergewicht 1770 x) Treibstoff D  
 Nutzlast 1430 x) Hubraum 2382  
 Gesamtgewicht 3200 Steuer-PS 12,13

## Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Lärmdämpfung : je eine Absorptionswanne unter dem Motor und Getriebe  
 + ) Reifenvariante : 205 R 14 C 8PR, 2060 (4,5), Vmax 140 km/h (Speed-Index N)  
 ++ ) Anzahl Plätze : auf Wunsch mit Längsbänken zum gelegentlichen Personentransport (Art 61 VRV)  
 Achsabstand 2500 = v = 3, h = 14 bzw v = 2, h = 14 Personen; Leergewichtserhöhung = 60 kg  
 Achsabstand 2950 = v = 3, h = 15 v = 2, h = 16 Personen; 70 kg

x) Achsabstandsvariante : 2950 mm

Abmessungen	innen	aussen	Gewichte	vorn	hinten	Total
Länge	3500	5305 mm	Leergewicht	1105	745	1850 kg
Breite	1820	2040	Nutzlast	460	890	1350
Höhe	1450	2160	Gesamtgewicht	1565	1635	3200
Ueberhang h	1060	1245	Fabrikgarantie			3200

Hochraumkasten : mit beiden Achsabständen erhältlich; Fahrzeughöhe innen/aussen = 1860/2570 mm

ç) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis

Code 128 (sofern mit Längsbänken ausgerüstet)

30) Lieferwagen

V W

L T - 3 1

Motor: DV/75 kW Turbo

Kasten / Hochraumkasten

3862 16

**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

DV

(F) Getriebe

m5

(G) I-A

3,78-4,08

(H) Vorbeifahrt; dB/A

77,0

(J) Standmessung  
dB/A min-1

72,0 3225

(R) Bemerkungen

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

DV

(O) nach BAV Anhang 3

b = bei min-1  
b = bei min-1  
b = bei min-1

(O+P) nach ECE-24

k = 1,35 bei 4300 min-1  
k = 1,35 bei 3354 min-1  
k = 0,90 bei 2408 min-1

k = 1,40 bei 3827 min-1  
k = 1,10 bei 2881 min-1  
k = 1,55 bei 1935 min-1

(S) Bacharach 4,5

Einspritzpumpe Bosch

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen