

Fahrzeugart

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

30) Lieferwagen

V W

L T - 4 0 (Motor: DV/75 kW/Turbo)

Kasten / Hochraumkasten

CH 3 8 6 2 1 8

Hersteller

VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "291-512"

Fahrgestellnummer "WV2...29....."

Herstellerplakette

rechts, an Schlosssäule der Beifahrertüre

Fahrgestellnummer

rechts, seitlich an Längsträger, über Vorderachse

Motorkennzeichen

"DV" links, seitlich Mitte am Zylinderblock

Importeur

A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell

2 / 6

Anzahl Achsen/Reifen

v+h = Blattfedern; Stossdämpfer

Federung

mechanisch, a.W. mit hydr. Lenkhilfe

Lenkung

auf Hinterräder

Achsantrieb

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdrückhilfe, wirkend auf alle Räder
Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR
1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Hilfsbremse

mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR

Feststellbremse

-

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe

Karosserie/Ausrüstung

Kasten/Hochraumkasten; mit/ohne Fenster (↓)

Anzahl Türen

3-4 + 1

Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten vorn

Ar4m(E) / B(E)

hinten

-

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

links + 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 x)

innen aussen

Länge

3500 5305

Achsabstand 2950

Breite

1820 2080

Doppelachse v l h

Höhe

1450 2160

Spurweite v 11750 -

Überhang vorn

1110

Spurweite h 11500 -

Überhang hinten

1060 1245

Spurkreis Ø 12200 r 12200

Bodenfreiheit

leer ----

beladen ----

Motor

Marke

V W

Typ

D V

Bauart

Reihe/Turbo

Takte

4

Treibstoff

Diesel

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

76,5

Hub

86,4

Hubraum

2382

Steuer-PS

12,13

Leistung kW

75

DIN

bei /min

4300

Md-max. Nm

195

bei /min

2500

Schalldämpfer

1 Topf, 750 x ø 171 "075 119" *)

Gewichte

Leergewicht

vorn

1180

hinten

870

Total

2050

Gewichtsverteilung

430

1020

1450

1610

1890

3500

3500

Fabrikgarantie

Reifengrösse

185 R 14 C

185 R 14 C

Ply/bar

8 / 4,5

8 / 4,5

Tragkraft

1700

3200

für Vmax

140 (N)

140 (N)

Felgen

5 J x 14 ET 113

Stahl

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe 2500 / 750

autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

Leergewicht (gepr. 2500 kg)

Garantierte Dachlast

100 (Hochraum = keine)

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

120-133

km/h

gemessen _____ km/h bei /min _____

Motor _____

Zapfwelle

Geräuschemissionen

Getriebe

m5

-A	Vorberfahrt		Standmessung		Bemerkungen
	dB/A	dB/A	dB/A	/min	
4,08-4,88	77,0	73,5	3225		

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart	Lieferwagen	
Marke und Typ	VW	LT - 40
Typenschein-Nr. CH	3862 18	
Karosserie	Kasten	

F

Rauchemission BAV Anh. 3

ECE-24

	bei /min	G	H	J	R
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	2050		Treibstoff	D
Nutzlast	1450		Hubraum	2382
Gesamtgewicht	3500		Steuer-PS	12,13

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämpfung : je eine Absorptionswanne unter dem Motor und Getriebe
- +) Anzahl Plätze : auf Wunsch mit Längsbänken zum gelegentlichen Personentransport
v = 3, h = 16 Plätze bzw v = 2, h = 17 Plätze; Leergewichtserhöhung = 70 kg
- x) Hochraumkasten : Fahrzeughöhe innen/aussen = 1860/2570 mm
- ç) Ausrüstung : Kotschutzklappen hinten erforderlich. Radmutternschutz an Vorderrädern erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis:

Code 128 (sofern mit Längsbänken ausgerüstet)

Ort und Datum der Prüfung Wolfsburg, 01.11.85
Sta/jakErsetzt Typenschein vom 01.11.85
13.05.87 - Aufhebung der 16" Räder jak

Eldg. Typenprüfstelle

30) Lieferwagen

V W

L T - 4 0

Motor: DV/75 kW Turbo

Kasten / Hochraumkasten

3862 18

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 08.10.86 in Wolfsburg - Sta/jak

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

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

Lärmdämpfung : durchgehende Wanne unter Motor und Getriebe, seitlich hochgezogen

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
DV	m5	3,78-4,08	78,5	70,0 3225	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					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
DV	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