

Fahrzeugart

Fabrikmarke

Typ LT - 35 / Achsabstand 2950 mm
(Motor: DL/66 kW)
Kasten / Hochraumkasten

ZUSATZKARTE

30) Lieferwagen

V W

CH

3862 31

Hersteller VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "281"
Fahrgestellnummer "WV2...29....."
 Herstellerplakette rechts, an Schlosssäule der Beifahrertüre
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich an Längsträger, über Vorderachse
 Motorkennzeichen "DL" links, seitlich Mitte am Zylinderblock
 Importeur A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell	Motor	Typ	D L
Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 4</u>	Marke <u>V W</u>	Takte	<u>4</u>
Federung <u>v= Schrauben h= Blattfedern; v+h= Stossd.</u>	Bauart <u>Reihe</u>	Lage	<u>vorn</u>
Lenkung <u>mechanisch, a.W. mit hydr. Lenkhilfe</u>	Treibstoff <u>Benzin</u>	Anzahl Zylinder	<u>6</u>
Achsantrieb <u>auf Hinterräder</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	Hub	<u>86,4</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln,</u>	Bohrung <u>76,5</u>	Steuer-PS	<u>12,13</u>
<u>Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder</u>	Hubraum <u>2382</u>	bei min-1	<u>4500</u>
<u>Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR</u>	Leistung kW <u>66</u> DIN	bei min-1	<u>2600</u>
<u>1. + 2. Kreis der Betriebsbremse</u>	Md.-max Nm <u>160</u>	Entstörung	<u>A+2 / B+2</u>
Hilfsbremse	Schalldämpfer <u>1 Topf, 750 x ø 171 "073 119" *</u>		
Feststellbremse <u>mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR</u>			
Dauerbremse <u>-</u>			
2-Kreis-Kontrolle <u>Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrollampe</u>			

Karosserie/Ausrüstung	Kasten/Hochraumkasten; mit/ohne Fenster ☺)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen <u>3-4 + 1</u>	Geschw. Messer <u>km/h</u>	Leergewicht	<u>1050</u>	<u>745</u>	<u>1795</u>
Sicherheitsgurten vorn <u>Ar4m(E) / B(E)</u>	hinten <u>links + rechts</u>	Gewichtsverteilung	<u>500</u>	<u>1205</u>	<u>1705</u>
Unterlegkeil <u>-</u>	Rückspiegel <u>2 Blatt</u>		<u>1550</u>	<u>1950</u>	<u>3500</u>
Diebstahlsicherung <u>-</u>	Scheibenwischer <u>2 Blatt</u>				<u>3500</u>
Treibstofftank <u>1/ Stahl, 72 Liter</u>		Fabrikgarantie	<u>215 R 14 C</u>	<u>215 R 14 C</u>	<u>+</u>
Warnvorrichtung <u>1/ Hella, CH 5 0201 08 oder andere homologierte</u>		Reifengrösse	<u>8 / 4,5</u>	<u>8 / 4,5</u>	
Anzahl Plätze <u>++</u>) T <u>2 od.3 v 2 od.3</u>	M <u>h</u>	Ply/bar	<u>2240</u>	<u>2240</u>	
Masse <u>x)</u>	innen <u>3500</u>	Tragkraft	<u>140 (N)</u>	<u>140 (N)</u>	
Länge <u>1820</u>	ausser <u>5305</u>	für Vmax	<u>6 J x 14 ET 51</u>	<u>Stahl</u>	
Breite <u>2040</u>	Achsabstand <u>2950</u>	Felgen			
Höhe <u>1450</u>	Doppelachse <u>v h</u>	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	<u>2000 / 750</u>	<u>mech. Getriebe</u>	<u>autom. Getriebe</u>
Überhang vorn <u>1060</u>	Spurweite <u>v 1750</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Überhang hinten <u>1060</u>	Spurweite <u>h 1720</u>	Geprüfte Anhängelast	<u>Leergewicht (gepr. 2000)</u>	<u>100 (Hochdach = keine)</u>	<u>km/h</u>
Bodenfreiheit <u>leer</u>	Spurkreis ø <u>12200</u> r <u>12200</u>	Garantierte Dachlast	<u>115-135</u>	<u>gemessen</u>	<u>Motor</u> <u>Zapfwelle</u>
	beladen	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			
		gemessen <u>km/h bei min-1</u>			

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
m5	4,10-4,88	78,0	73,5	3375		
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,10-4,88	-	-	-	1,0 800	--
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>	
Marke und Typ	<u>VW LT - 35</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>3862 31</u>	
Karosserie	<u>Kasten</u>	
Plätze	Total <u>2 oder 3</u>	vorn <u>2 oder 3</u>
Leergewicht	<u>1795</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>1705</u>	Hubraum <u>2382</u>
Gesamtgewicht	<u>3500</u>	Steuer-PS <u>12,13</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämpfung : Absorptionswanne unter Motor
- +) 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)
v= 3, h= 18 bzw v= 2, h= 18 Personen; Leergewichtserhöhung = 70 kg
- x) Hochraumkasten : Fahrzeughöhe innen/aussen = 1860/2570 mm
- ♠) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis

Code 128 (sofern mit Längsbänken ausgerüstet)

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

Ersetzt Typenschein vom 01.11.85
24.07.86 - Erkennungsmerkmale jak

Edg. Typenprüfstelle

30) Lieferwagen

V W

L T - 35

Motor: DL/66 kW

Kasten / Hochraumkasten

3862 31

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 : Wanne unter Motor

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
DL	m5	3,78-4,88	77,5	74,0 3375	ab

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) I-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO min-1	min-1	
DL	m5	3,78-4,88	-	-	-	1,0	800	-

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
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	(S) Bacharach			Einspritzpumpe					

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen