

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen	V W	Typ 2 (Motor: DJ / 82 kW) (Doppelkabine/Brücke)	CH 3862 05

Hersteller VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / ERD
 auf Herstellerplakette : "245"
 Erkennungsmerkmale Fahrgestellnummer : "WV2...24....."
 Herstellerplakette rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten
 Fahrgestellnummer rechts, hinten an vorderster Traverse hinter Vorderrad
 Motor kennzeichen "DJ" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)
 Importeur A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell	2 / 4	Motor	V W	Typ	D J
Anzahl Achsen/Reifen	V+H = Schraubenfedern/Stossdämpfer	Marke	Boxer/Injection	Takte	4
Federung	mechanisch Zahnstange; a.W. hydr. Lenkhilfe	Bauart	B	Legen	hinten
Lenkung	auf die Hinterräder	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H-Innenbacken,	Kühlung	94,0	Hub	76,0
Betriebsbremse	mit Unterdruckhilfe, Bremskraftbegrenzer auf die Hinterräder	Bohrung	2109	Steuer-PS	10,74
Hilfsbremse	1., + 2.-Kreis der Betriebsbremse	Leistung kW	82 DIN	bei min-1	4800
Feststellbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder	Md.-max. Nm	174	bei min-1	2800
Dauerbremse	—	Entstörung	B+2	Schalldämpfer	1 Topf 900 x ø 150 mm "025 119 D"
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff.; Kontrollampe komb.				

Karosserie/Ausrüstung Brücke / Doppelkabine §)
 Anzahl Türen 3 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m(E) / B(E) hinten —
 Unterlegkeil — Rückspiegel 2/beidseitig
 Diebstahlsicherung — Scheibenwischer 2
 Treibstofftank 1 / 67 lt. / Stahlblech
 Warnvorrichtung MIXO CH 2 013 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 6 od. 7 v 2 od. 3 M 4 h —

Masse	innen	ausßen	Achsenabstand	2460
Länge	1870	4570	Doppelachse	v <u>—</u> h <u>—</u>
Breite	1735	1870	Spurweite	v <u>1585</u> h <u>—</u>
Höhe	365	1930	Spurweite	h <u>1570</u> r <u>—</u>
Überhang vorn	—	1160	Spurkreis ø	10900 r 10100
Überhang hinten	840	950	Spurkreis ø	—
Bodenfreiheit	leer	—	beladen	—

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	750	645	1395
Gewichtsverteilung	330	785	1115
	1080	1470	2510
			2510

Fabrikgarantie	185 R 14 C	185 R 14 C
Reifengröße	6 / 3,75	6 / 3,75
Ply/bar	1472	1472
Tragkraft	150	150 Speed-Index
Für Vmax	5+ J x 14, ET 39, Stahl	"X" erforderlich
Felgen		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1800/600	autom. Getriebe	1800/600
Garantiertes Gesamtzuggewicht				
Geprüfte Anhängelast		1395		1395
Garantierte Dachlast		75		75
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		147		143 km/h
gemessen <u>—</u> km/h bei min-1	Motor		Zapfwelle	
garantierte Stützlast		50 kg		

Geräuschemissionen Getriebe	i-A	Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen
		dB/A	dB/A	min-1	

m5	4,57	76,9	74,0	3600	
a3	3,72	76,0	77,0	3600	

Abgasemissionen Getriebe	i-A	Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer CH
		CO	HC	NO	CO	min-1	

m5	4,57	—	—	—	2,50	850	
a3	3,72	—	—	—	2,50	850	

F	G	H	J	R
---	---	---	---	---

Angaben für den Fahrzeugausweis (Code)

Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>
Marke und Typ	<u>V W Typ 2</u>
Typenschein-Nr. CH	<u>3862 05</u>
Karosserie	<u>Brücke</u>

Plätze	Total	<u>6 od. 7</u>	vorn	<u>2 od. 3</u>
--------	-------	----------------	------	----------------

Leergewicht	<u>1395</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Nutzlast	<u>1115</u>	Hubraum	<u>2109</u>
Gesamtgewicht	<u>2510</u>	Steuer-PS	<u>10,74</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Ausrüstung : Kotschutzklappen hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Nardo (I), 28.01 - 01.02.85.
Sta/PR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle