

Art des Fahrzeuges Kleinbus Fabrikmarke V W Typ Typ 2 (Motor CU/51 kW, Schulbus) CH 2854 28

Hersteller VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "253"
 vor Fahrgestell- Nummer : "WV2...25..."
 Herstellerplakette rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten
 Fahrgestellnummer rechts, hinten auf erster Traverse, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "CU" hinten oben, Mitte Block (Deckel anheben)
 Hauptimporteur A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad
 Geprüftes Fahrzeug Prototyp

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert oder Automat
 Anzahl Gänge 4 bzw 3 Stufen Achsantrieb Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB,
Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
 Dauerbremse
 2-Kreis-Kontrolle Niveau od. Druckdiff.-Schalter, Kontroll. komb.

Motor
 Marke V W Typ CU
 Bauart Boxer Takte 4
 Treibstoff B Lage hinten
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 94,0 Hub 71,0
 Hubraum 1970 Steuer-PS 10,03
 Leistungs-kW 51 DIN bei U/min 4200
 Lärm
 Standmessung 72 dB/A bei U/min 3150 *)
 Schalldämpfer 1/ 970xØ 120 (VW 241 119 A)
 Abgasprüfung EG 78/665, 1,0 % CO *)
 Entstörung BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "B+2"

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 3+1 oder 4+1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten A4 (E) / B (E) Rückspiegel /links/rechts
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung auf Wunsch
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 3+15 K v 3 M h15 Kinder
Maße
 Länge innen 4570 Achsabstand 2460
 Breite 1845 Doppelachse v h
 Höhe 1965 Spurweite v 1560 h 1555
 Überhang s Spurweite v -
v 1160 h -
h 950 Spurradius l 10300 r 10100
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
 Höhe Hochraumkombi Innen : 1865 / Aussen : 2365

Gewichte
 vom 720 hinten 705 total 1425 **)
 Leergewicht 430 380 810
 Nutzlast 1150 1085 2235
 Gesamtgewicht 2360
 Fabrikgarantie 185 R 14 C 185 R 14 C (Varianten +)
 Reifengröße 6 / 3.5 6 / 3.5 vgl. Bemerkungen)
 Ply / bar 1430 1430
 Tragkraft 130 130
 für V max 5 1/2 J x 14 Stahl mech./autom.
 Felgen 1200/ 800
 Garantierte Anhängelast gebremst 600/ 600
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht
 Geprüfte Anhängelast 1100/ 800
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 127/122 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h
 Gar. Dachlast (exkl. Hochraumkombi) 100 kg

Ausrüstung
 Fernlichter CR (E) oder HCR (S)
 Abblendlichter CR (E) oder HCR (S)
 Standlichter A (E) in CR/HCR (S)
 Schlusslichter R-S1 (E)
 Bremslichter R-S1 (E)
 Richtungsblinker v 1 (E) s _____ h 2a (S)
 Rückstrahler v _____ s _____ h I (E)
 Markierlichter v _____ s _____ h _____
 Zusätzliche Lichter B (E) Nebelschlusslicht (auf Wunsch)
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2/ separat Mitte
 Scheibenwischer 2/ Blatt _____ mit/ Waschanlage
 Warnvorrichtungen 1/ Klaxon KW 9 / CH 5 0701 05
oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Kleinbus
 Marke und Typ V W Typ 2
 Typenscheinnummer CH 28 54 28
 Karosserie Limousine (Schulbus)
 Plätze total 3 + 15 Kinder vom 3
 Leergewicht 1425 Treibstoff B
 Nutzlast --- Steuer-PS 10,03
 Gesamtgewicht 2360 Hubraum 1970

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) siehe auch EK
- **) Leergewicht : erhöht sich bei der Ausführung Hochraum um 50 kg
- +) Reifenvariante : 185 SR 14 Reinforced, v= 1230 (2,5) h= 1330 (3,0), Vmax 170 km/h, Spurweite unverändert

Eintrag Fahrzeugausweis

124 - Amtliches Zeichen "Schulbus" bewilligt (sofern vorhanden)
 129 - Als Schulbus max. 15 Kinder zugelassen

Kleinbus

V W

Typ 2
(Motor: CU/51 kW)
(Schulbus)

CH 2854 28

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 20.03.81 in Bern - Ad

Geprüfte Anhängelast : mechanisches Getriebe;

mit Getriebekennzeichen "DK" oder "DP" und iA 4,57 = 900 kg;

mit Getriebekennzeichen "DL" oder "DR" und iA 4,86 = 1100 kg.

Das Kennzeichen befindet sich von unten sichtbar auf dem Getriebegehäuse.

A
Art des Fahrzeugs
Genre du véhicule

20) Kleinbus
Minibus

B
Fabrikmarke
Marque de fabrique

V W

C
Typ
Type

Typ 2

D
Typenschein-Nummer
Fiche d'homologation No

2854 28

EMISSIONSKARTE (EX)
FICHE DES EMISSIONS (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
CU	m4	4,86	79,0	72,0 3150	
CU	m4	4,57	x)	72,0 3150	
CU	a3	4,09	77,0	72,0 3150	

Abrasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement C	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti		Vol.-% min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			CO K	CH L	NO M	CO N			
E	F	C						R	
CU	m4	4,86	77,3	5,4	7,9	1,0	890		
CU	m4	4,57	77,3	5,4	7,9	1,0	890		
CU	a3	4,09	85,2	4,7	9,2	1,0	890		

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 03.12.80 (14.01.81)

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation