

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typ 2

ZUGATZKARTE

Lieferwagen

V W

(Brücke/Crossbrücke; Motor CU/51 kW)

CH 3857 10

Hersteller
Erkennungsmerkmale

VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD

auf Hersteller-Plakette : "245"

vor Fahrgestell-Nummer : "24."

Herstellerplakette

rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten

Fahrgestellnummer

rechts, hinten auf erster Traverse, hinter Vorderrad

Motorkennzeichen

"CU" hinten oben, Mitte Block

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

24A0000056

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

bei U/min

4200

PS

70 DIN

Lärm-Nahfeld

*)

dB/A

bei U/min

3150 *)

Schalldämpfer

1/ 970xØ 120 (VW 241 119 A)

Abgasprüfung

EWG 78/665, 0,6 % CO bei 875 U/min **)

Entstörung

BAV, Anhang B Ziffer 3+4 "B+2"

Karosserie

Brücke

§)

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E) / B (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

-

Zugvorrichtung

auf Wunsch

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

2 od. 3 v 2 od. 3

M

h

Masse §)

innen

4570

1735

365

1160

840

950

Achsabstand

2460

Doppelachse

v

h

Spurweite

v

h

Spurweite

v

h

Spurkreis Ø

l

r

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

700

640

1340 §)

Nutzlast

380

640

1020

Gesamtgewicht

1080

1280

2360

Fabrikgarantie

-

-

2360

Reifengröße

185 R 14 C

185 R 14 C

(Varianten +)

Ply / bar

6 / 2,75

6 / 3,5

vgl. Bemer-

Tragkraft

1160

1430

kungen)

für V max

130

130

Felgen

5½ J x 14

Stahl

mech. / autom.

Garantierte Anhängelast gebremst

1200 / 800

Garantierte Anhängelast ungebremst

600 / 600

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

1100 / 800

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

127/122 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

-

Garantierte Stützlast

50 kg

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

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

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke und Typ V W Typ 2
 Typenscheinnummer 3857 10 CH
 Karosserie Brücke
 Plätze total 2 od. 3 vorn 2 od. 3
 Leergewicht 1340 §) Treibstoff B
 Nutzlast 1020 §) Steuer-PS 10,03
 Gesamtgewicht 2360 Hubraum 1970

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 3150 U/min, M2, iA 4,57 = 80 dB/A, Nahfeldwert 92 dB/A bei 3150 U/min (mech. Getriebe)
 50 km/h , A2, iA 4,09 = 77 dB/A, 94 dB/A bei 3150 U/min (autom. Betriebe)

***) Abgasprüfung : kein Genehmigungszeichen erforderlich

+) Reifenvariante : 185 SR 14 Reinforced, Tragkraft v= 1230 (2,5) h= 1330 (3,0), Vmax 170 km/h

§) Karosserie : auf Wunsch mit Grossraumbrücke erhältlich

<u>Abmessungen</u>	<u>Innen</u>	<u>Aussen</u>	/	<u>Gewichte</u>	<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
Länge	2820	4636	mm	Leergewicht	740	700	1440 kg
Breite	1895	2000		Nutzlast	340	580	920
Höhe	405	1930		Gesamtgewicht	1080	1280	2360
Ueberhang hinten	965	1016		Fabrikgarantie			2360

§§) Ausrüstung : Nebelschlussleuchten müssen ausser Betrieb gesetzt werden
 Kotschutzklappen hinten erforderlich

Lieferwagen

V W

Typ 2
(Motor: CU/51 kW)
(Brücke/Grossbrücke)

CH 3857 10

Zusatzkarte

I.

Typenüberprüfung vom 19.06.80 in Wolfsburg - Sta

- Erkennungsmerkmale : "WV2...24..." vor Fahrgestell-Nummer
- Geräuschmessung : auf Wunsch, HA mit Gebirgsübersetzung (nur mech. Getriebe)
- Vorbeifahrt : 38 km/h, M2, iA 4,857 = 79 dB/A
- Standmessung : 71 dB/A bei 3150 U/min.
- Abgasprüfung : EWG 78/665; CO = 1,0 % bei 890 U/min
kein Genehmigungszeichen erforderlich
- Ausrüstung : Nebelschlusslicht B (E) (auf Wunsch)

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.