

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer  
**ZUSATZKARTE**

Lieferwagen

V W

2 8 3 C H - L T 3 1

(Tiefelader)

CH 3854 48

Hersteller

VOLKSWAGENWERK AG., Wolfsburg (D)

Erkennungsmerkmale

"283 CH" auf Hersteller-Plakette, - "28.25....." Vorziffer zu Fahrgestellnummer sowie auf

Hersteller-Plakette (3. Ziffer = Modelljahr).

Herstellerplakette

rechts, oben am hinteren Türpfosten, neben Beifahrersitz.

Fahrgestellnummer

rechts, im vorderen Türpfosten oder rechts, vorn seitlich auf Längsträger.

Motorkennzeichen

"CH" links, hinten seitlich am Motorblock, auf Kupplungsflansch.

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

Prototyp

Unveränderliche Zeichen im Typencode 283 CH

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v = Sch - h = IB., Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder. Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR.

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR.

Feststellbremse

mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR.

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

1 Warnschalter pro Kreis + separate Kontrollampe.

Motor

Marke

V W

Typ

C H

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

VORN

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

86,5

Hub

84,4

Hubraum

1984

Steuer-PS

10,10

Leistungs-PS

75 DIN

bei U/min

4300

Lärm

82

dB/A

bei U/min

4300

Schalldämpfer

2 Töpfe

Abgasprüfung

Leerlauf CO-Wert  $\leq 3,5\%$  + 74/290 EWG

Entstönung

BAV, Anhang B Ziffer 4

Art A + 2

Karosserie

Brücke

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

\*\*)

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkoll

---

Zugvorrichtung

auf Wunsch

Diebstahlsicherung

---

Anzahl Plätze

( 2 \*\*\*) v 2 \*\*\*)

M

h

Masse

Innen

ausßen

Länge

3000

4870

Breite

2015

2140

Höhe

400

2110

Überhang

s

---

v

1100

h

1200

1270

Achsenabstand

2500

Doppelachse

v

h

Spurweite

v

h

Spurweite

v

h

Spurkreis

l

r

11100 10800

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

935

525

1460

Nutzlast

320

1300

1620

Gesamtgewicht

1255

1825

3080

Fabrikgarantie

---

---

3080

Rollengröße

205 R 14 C

205 R 14 C

(Varianten

Ply / bar

B / 2,5

B / 4,5

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1500

2030

für V max

120 km/h

120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

1400

Garantierte Anhängelast ungebremst

750

Garantiertes Gesamtzuggewicht

---

Geprüfte Anhängelast

1400

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

110 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

---

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

<b>Ausrüstung</b>									
Fernlichter	CR	(E)							
Abblendlichter	CR	(E)							
Standlichter	A	(E)	in	CR					
Schlusslichter	R - S1	(E)							
Bremslichter	R - S1	(E)							
Richtungsblinker	v 1	(E)	s	---	h	2a	(E)		
Rückstrahler	v	---	s	---	h	I	(E)		
Markierlichter	v A	(E)	s	---	h	---			
Zusätzliche Lichter	---								
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat								
Scheibenwischer	2 Blatt					mit	Waschanlage		
Warnvorrichtungen	KLAXON - CH 5.0701 04								
	oder andere gemäss Homologationsblätter								
	geprüfte Modelle.								

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Liefervagen		
Marke und Typ	V W	2 B 3 C H	
Typenscheinnummer	CH 3854 48		
Karosserie	Brücke		
Plätze	total 2	***)	vorn 2
Leergewicht	1460	Treibstoff	B
Nutzlast	1620	Steuer-PS	10,10
Gesamtgewicht	3080	Hubraum	1984

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \*) Schalldämpfer : 1 Topf 590 x ø 85 mm sowie 1 Topf 575 x 200 x 130 mm.
- \*\*) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23 Abs. 3bis BAV geprüft; Gurttyp A genügt.
- \*\*\*) Anzahl Plätze : auf Wunsch 3; Mittelsitz mit Hüftgurt.

Ersetzt Typenschein CH 3854 48 vom 21.-25.4.75  
Anbringungsort der Fahrgestellnummer

(4.11.75)

Ort und Datum der Prüfung

Wolfsburg, 21. - 25.4.1975

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lieferwagen

V W

283 CH - LT 31  
(Tieflader)

CH 3854 48

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 11. August 1977 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 30 km/h, M2, IA 4,100, 80,5 dB/A  
30 km/h, M2, IA 4,440, 80,5 dB/A  
30 km/h, M2, IA 4,875, 80,5 dB/A  
30 km/h, M2, IA 5,375, 80,5 dB/A (1-teilige Absorbtiionswanne erforderl.)

Nahfeld : 87 dB/A bei 3225 U/min

Typenüberprüfung vom 30.10.-3.11.1978 in Wolfsburg - Sta

Getriebe : auf Wunsch, mechanisch synchronisiert, 5-Gang  
Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 3225 U/min, M3, IA 4,875/4,44/4,1 = 80 dB/A  
Nahfeld : 85 dB/A bei 3225 U/min  
Lärmdämpfung : Absorbtiionswanne unter Getriebe  
Abgasprüfung : EWG, kein Genehmigungszeichen erforderlich  
CO-Wert : 1,0 % CO bei 940 U/min  
geprüfte Anhängelast : 1400 kg