

Lieferwagen (Fahrgestell)

V W

2 8 5 C H - L T 2 8

Hersteller

VOLKSWAGENWERK AG., Wolfsburg (D)

Erkennungsmerkmale

 "285 CH" auf Hersteller-Plakette, - "28,25....." Vorriffer 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 285 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., Unter-
 druckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraft-
 regler 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 Kontrolllampe

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 < 3,5 % + 74/290 EVC

Entsorgung

RIV, Anhang 8 Ziffer 4 Art A + 2

Karosserie

Frontlenkerkabine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

**)

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkeit

Zugvorrichtung

auf Wunsch

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 2 ***) v 2 ***)

M

h

Masse §)

Innen

aussen

Länge

4810

Achsabstand

2500

Breite

2040

Doppelachse

v

h

Höhe

2120

Spurweite

v 1750

h 1720

Ueberhang

s

Spurweite

v

h

v

1100

Spurkreis

h

h

1210

Spurkreis

l 11100

r 10800

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte §)

vom

hinten

total

Leergewicht

je nach Aufbau

Nutzlast

je nach Aufbau

Gesamtgewicht

1350

1680

2800

Fabrikgarantie

185 R 14 C

185 R 14 C

(Varianten

Reifengröße

8 / 3,0

8 / 4,5

vgl. Bemerkungen)

Ply / bar

1340

1680

Tragkraft

120

120

km/h

für V max

km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

1400

Garantierte Anhängelast ungebremst

750

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

1400

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

110

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)									
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)		
Markerlichter	v --		s	--	h	--			
Zusätzliche Lichter	--								
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	kombiniert mit Schlusslicht								
Scheibenwischer	2 Blatt mit W Waschanlage								
Warnvorrichtungen	KLAXON CH 5 0701 04 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle.								

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen		
Marke und Typ	V W		2 8 5 C H
Typenscheinnummer	CH	3854 39	
Karosserie			
Platze total	2	***)	vorn 2 ***)
Leergewicht	lt. Waagsch.	Treibstoff	B
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	10,10
Gesamtgewicht	2800	Hubraum	1984

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Schalldämpfer : 1 Topf 590 x \varnothing 85 mm sowie 1 Topf 575 x 200 x 130 mm.
- **) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23 Abs. 3 bis BAV geprüft; Gurttyp A genügt.
- ***) Anzahl Plätze : auf Wunsch 3; Mittelsitz mit Hüftgurt.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ersetzt Typenschein CH 3854 39 vom 21.-25.4.75
Anbringungsart der Fahrgestellnummer

(4.11.75)

Ort und Datum der Prüfung

Wolfburg, 21. - 25.4.1975

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lieferwagen
(Fahrgestell)

V W

285 CH - LT 28

CH 3854 39

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
Lärndämpfung : Absorbtiionswanne unter Getriebe
Abgasprüfung : EWG, kein Genehmigungszeichen erforderlich
CO-Wert : 1,0 % CO bei 940 U/min
geprüfte Anhängelast : 1400 kg

./.

Abmessungen

: Achsabstandvariante 2950 mm / Gesamtlänge 5200 mm