

Lieferwagen

V W

283 CH - LT 28

(Tiefdruck) **ZUSATZKARTE**

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, mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR.

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR.

Feststellbremse

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-Vert < 3,5 % + 74/290 EWG

Entstörung

BAY, Anhang B Ziffer 4 Art A + 2

Karosserie

Brücke

Anzahl Türen

2 Geschw Messer km/h

Sicherheitsgurten

**) Rückspiegel links + rechts

Unterteil

--- Zugvorrichtung auf Wunsch

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 2 ***) v 2 ***) M --- h ---

Maße

Innen aussen

Länge

3000 4870 Achsabstand 2500 / ---

Breite

2015 2140 Doppelachse v --- h ---

Höhe

400 2110 Spurweite v 1750 h 1720

Überhang

s --- Spurweite v --- h ---

v --- 1100 h ---

h 1200 1270 Spurkreis l 11100 r 10800

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

935 525 1460

Nutzlast

290 1050 1340

Gesamtgewicht

1225 1575 2800

Fabrikgarantie

Reifengröße

185 R 14 C 185 R 14 C (Varianten

Ply / bar

8 / 3,0 8 / 4,5 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1340 1680

für V max

120 km/h 120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

1400

Garantierte Anhängelast ungebremst

750

Garantiertes Gesamtgewicht

Geprüfte Anhängelast

1400

Hochstgeschwindigkeit nach Hersteller

110 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

--- km/h

Ausrüstung									
Ferrlichter	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 --	(E)	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 47		
Karosserie	Brüelke		
Platze total	2 (***)	von	2 (***)
Leergewicht	1460	Treibstoff	B
Nutzlast	1340	Steuer-PS	10,10
Gesamtgewicht	2800	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 47 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 28
(Tieflader)

CH 3854 47

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

Nachtrag vom 11. August 1977 in Frutigen - Br

Geräuschmessungen 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