

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke V W	2 1 (2 Plätze) (Motor: C A)	ZUSATZKARTE Typenschein-Nummer CH 3854 23
-----------------------------------	--------------------	--------------------------------	--

ERKENNUNGSMERKMALE "21" auf Hersteller-Plakette, rechts hinter Beifahrersitz.

Ab Fahrgestell-Nr. 2122000001
 Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten links im Motorraum
 Motorkennzeichen eingeschlagen hinten auf Motorblock unter Lichtmaschinenhalter
 Hersteller VOLKSWAGENWERK AG., Wolfsburg (D) Importeur AMAG, Schinznach-Bad / AG

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u> Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, n. Bremskraft-</u> Hilfsbremse <u>mechanisch, IB,</u> [begrenzer auf HR *) Stellbremse <u>auf HR</u> Anhängerbr. <u>-</u> Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre <u>a. Wunsch</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>125</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Boxer</u> Takte <u>4</u> Marke <u>V W</u> Treibstoff <u>B</u> Typ <u>C A</u> Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>90</u> Hub <u>66</u> Hubraum <u>1679</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,55</u> Leist.-PS <u>66</u> (DIN) bei <u>4800</u> 1/min Kühlung <u>Luft</u> Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4800</u> 1/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 980 x Ø 110</u>
KAROSSERIEFORM <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>2 + 1 R</u> Schiebedach <u>-</u> Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1386</u> H <u>1439</u> Spurkreis L <u>11,0R</u> <u>11,0</u> Achsabstand <u>2400</u> / () / () / () <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Aussenabmessungen</th> <th style="text-align: center;">Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>4420</u></td> <td style="text-align: center;"><u>2845</u></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>1765</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1510</u></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>1955</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1450</u></td> </tr> <tr> <td>Überhang V</td> <td style="text-align: center;"><u>1075</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>945</u></td> <td style="text-align: center;"><u>845</u></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> </tr> </tbody> </table>		Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<u>4420</u>	<u>2845</u>	Breite	<u>1765</u>	<u>1510</u>	Höhe	<u>1955</u>	<u>1450</u>	Überhang V	<u>1075</u>	<u>-</u>	H	<u>945</u>	<u>845</u>	S	<u>-</u>	<u>-</u>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Vorn</th> <th style="text-align: center;">Mitte</th> <th style="text-align: center;">Hinten</th> <th style="text-align: center;">TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;"><u>535</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>675</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1210</u></td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td style="text-align: center;"><u>430</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>660</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1090</u></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td style="text-align: center;"><u>965</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1335</u></td> <td style="text-align: center;"><u>2300</u></td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>2300</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>185 SR 14 Reinforced</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achsel</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>1090 (2,1)</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1330 (3,0)</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>ungebremst 600 kg</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>gebremst 800 kg</u></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>535</u>	<u>-</u>	<u>675</u>	<u>1210</u>	Nutzlast	<u>430</u>	<u>-</u>	<u>660</u>	<u>1090</u>	Total	<u>965</u>	<u>-</u>	<u>1335</u>	<u>2300</u>	Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2300</u>	Reifen-Dimens.	<u>185 SR 14 Reinforced</u>				Tragkraft p. Achsel	<u>1090 (2,1)</u>		<u>1330 (3,0)</u>		Fabrikgar. max.	<u>ungebremst 600 kg</u>					<u>gebremst 800 kg</u>			
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																																	
Länge	<u>4420</u>	<u>2845</u>																																																																	
Breite	<u>1765</u>	<u>1510</u>																																																																	
Höhe	<u>1955</u>	<u>1450</u>																																																																	
Überhang V	<u>1075</u>	<u>-</u>																																																																	
H	<u>945</u>	<u>845</u>																																																																	
S	<u>-</u>	<u>-</u>																																																																	
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																															
Leergewicht	<u>535</u>	<u>-</u>	<u>675</u>	<u>1210</u>																																																															
Nutzlast	<u>430</u>	<u>-</u>	<u>660</u>	<u>1090</u>																																																															
Total	<u>965</u>	<u>-</u>	<u>1335</u>	<u>2300</u>																																																															
Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2300</u>																																																															
Reifen-Dimens.	<u>185 SR 14 Reinforced</u>																																																																		
Tragkraft p. Achsel	<u>1090 (2,1)</u>		<u>1330 (3,0)</u>																																																																
Fabrikgar. max.	<u>ungebremst 600 kg</u>																																																																		
	<u>gebremst 800 kg</u>																																																																		

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/CR (E) Lichttupe vorhanden
 Abblendlicht 2/CR (E) Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 101 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/R - S1 (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht 2/R - S1 (E) Rückfahrlampen auf Wunsch
 Kontroll-Nr. -Bel 1/sep., Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw. -Messer km/h
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe
 Vorn 2/1 (E) gelb seitl. - hinten 2/2a (E) gelb
 Warnblinkanlage m. Kontrolllampe Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung: auf Wunsch Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ VW 21
 Typenschein-Nummer CH 3854 23
 Karosserieform Kasten
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2
 Leergewicht 1210 Treibstoff B
 Nutzlast 1090 PS 8,55
 Hubraum 1679
 Gesamtgew. 2300 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. = 2122000001

*) Betriebsbremse : auf Wunsch mit Unterdruck-Unterstützung

Ort und Datum der Prüfung
Schinznach-Bad, 28.7.71

Die Prüfungskommission

72

Art des Fahrzeuges
Lieferwagen

Fabrikmarke
V W

21 (2 Plätze)
(Motor CA od. CE)

Typenschein-Nummer
CH 3854.23

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

Nachtrag vom 19.7.72 (Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 2132000001)

Ab Fahrgestell-Nr.: 2132000001

Motor-Typ: "CE" mit autom. Planetengetriebe, 3-stufig, mech. Verriegelung auf

Stellung "P"

Leistung: 62 DIN-PS bei 4200 U/min. Uebrige Daten wie CA-Motor

Lärm: 80 dB/A

Bei Fahrzeugen mit automatischem Getriebe dürfen keine Anhänger mitgeführt werden.