

FIRMENFÜR SICH DIE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Lieferwagen V W 2 1 (3 Plätze)
(Motor AP od. ED) CH 3854 32

ERKENNUNGSMERKMALE "21" auf Hersteller-Plakette, rechts hinter Beifahrersitz
Ab Fahrgestell-Nummer: 2142000001 (dritte Zahl = Modelljahr)

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten links im Motorraum
Motorkennzeichen eingeschlagen "AP" od. "ED" links auf Motorblock
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>	MOTOR Bauart <u>Boxer</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe	Marke <u>V W</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V= SCH/ H= IB mit Unterdruck-</u>	Typ <u>AP od. ED</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, IB</u> Dauerbremse <u>[Unterstützung *]</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf Hinterräder Anhängerbr.</u>	Bohrung <u>93</u> Hub <u>66</u>
Getriebeart <u>mech. od. Automat</u> Anz. Gänge <u>4 / 3</u>	Hubraum <u>1793</u> cm ³ Steuer-PS <u>9.13</u>
Diff Sperre <u>n. Wunsch Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>127/122</u> km/h	Leist.-PS <u>68</u> (DIN) bei <u>4200</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>V = 2</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>[seitl.=1 od.2 H= 1]</u>	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>4200</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 970 x Ø 120

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1395</u> H <u>1439</u>
Spurkreis L <u>11.0r</u> <u>11.0</u>
Achsabstand <u>2400 / (/ /)</u>
Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge <u>4505 (4545)</u> <u>2785</u>
Breite <u>1720 (1760)</u> <u>1510</u>
Hohe <u>1955</u> <u>1450</u>
Ueberhang V <u>1160 (1180)</u>
H <u>945 (965)</u> <u>800</u>
S <u> </u> <u> </u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>535</u>	<u> </u>	<u>645</u>	<u>1180</u>
Nutzlast	<u>440</u>	<u> </u>	<u>680</u>	<u>1120</u>
Total	<u>975</u>	<u> </u>	<u>1325</u>	<u>2300</u>
Fabrik-Garantie	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>2300</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00 - 14 C</u>	<u>8 PR</u>	<u> </u>	<u> </u> **)
Tragkraft p. Achse	<u>1400 (3,5)</u>	<u>1400 (3,5)</u>	<u> </u>	<u> </u>
Garantierte Anhängelast	<u>600 kg ungebremst</u>			<u> </u>
	<u>1000 kg gebremst (gepr.)</u>			<u> </u>

() = mit Gummileisten auf den Stosstangen Keine Anhängelast zulässig mit Getriebeautomat

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR
 Markierlicht _____
 Warnvorrichtung §) _____ (dB) _____
 Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen 2/separat
 Kontroll-Nr -Bel. 1/sep. Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw.-Messr km/h
 Richtungsblinker Anordnung II
 Vorn 1 (E) seitl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Funkentstörung: A + 2

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

Abgasmessung: 3,7 % sowie gem. Richtlinie 70/220 vom EWG vom 20.3.70ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ V W 21

Typenschein-Nummer CH 3854 32Karosserieform KastenPlätze: Total 3 (Vorn) 3Leergewicht 1180 Treibstoff BNutzlast 1120 PS 9,13
Hubraum 1793Gesamtgew. 2300 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

- *) 2-Kreis-Warnvorrichtung: Druckdifferenzschalter mit sep. Kontrollampe
 *) Reifenvariante : 185 R 14 C V= 1070 kg (2,10) / H= 1400 kg (3,25)

<u>§) Warnvorrichtungen</u>	<u>: Marke</u>	<u>Erkennungsmerkml.</u>	<u>Frequenz</u>	<u>dB/A</u>
<u>(wahlweise)</u>	Hella	B 34 od. 001 781	410/420	104
	Bosch	CH 5 0301 06/07/03	335/280/335	102/100/101
	Klaxon	TP AR 271 à 276	330	100
	EVIG	Ak 12	340	103

Wolfsburg, 18.-22.6.73