

EIGENÖFFENTLICHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Personenwagen V W 412 oder 412 L
(Motor: AT) CH 0852 58

ERKENNUNGSMERKMALE "412" od. "412 L" (Luxus-Ausführung) links auf Motorhaube
"41" (2-türig) od. "42" (4-türig) auf Hersteller-Plakette
vorn neben Haubenschloss
"41.2" od. "42.2" vor Fahrgestell-Nr. (3. Zahl = Modelljahr)
Ab Fahrgestell-Nummer: 4142000001 od. 4242000001
 Fahrgestellnummer eingeschlagen auf Mittelrohr unter Hintersitz
 Motorkennzeichen eingeschlagen "AT" oben Mitte auf Motorblock
 Hersteller VOLKSWAGENWERK AG, Wolfsburg (D) Importeur AMAG, Schinznach-Bad

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, Bremskraftbegr.</u>	Typ <u>A T</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB auf [auf HR, a. Wunsch Unterdr., -U.</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Steilbremse <u>Hinterräder</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>93</u> Hub <u>66</u>
Getriebeart <u>mech., vollsynchron. *)</u> Anz. Gänge <u>4 *)</u>	Hubraum <u>1793</u> cm ³ Steuer-PS <u>9,13</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>155</u> km/h	Leist.-PS <u>75</u> (DIN) bei <u>5000</u> u/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 od. 4</u>	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach <u>a. Wunsch</u>	Lärm <u>81 dB (A)</u> bei <u>5000</u> u/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>- 1/ 960 x Ø 150</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1370H 1340
 Spurbereich L 10,4R 10,4

Achsabstand 2500 / (____ / ____ / ____)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4555</u>	_____
Breite	<u>1675</u>	_____
Höhe	<u>1475</u>	_____
Ueberschlag V	<u>1070</u>	_____
II	<u>985</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>440</u>	_____	<u>595</u>	<u>1035</u>
Nutzlast	<u>100</u>	_____	<u>250</u>	<u>350</u>
Total	<u>540</u>	_____	<u>845</u>	<u>1385</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1530</u>
Reifen-Dimens.	<u>155 SR 15</u>	_____	_____	_____ **)
Tragkraft p. Achse	<u>830(1,6)</u>	_____	<u>950(2,2)</u>	_____
Geprüfte Anhängelast =	900 kg gebremst			
zul. Dachlast =	75 kg			
Garantierte Anhängelast für Anhänger ohne Bremse =	500 kg			

AUSRUFSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht HR (E) Lichthupe vorhanden
Abblendlicht HC (E) Standlicht A (E) in HC
Markierlicht _____Warnvorrichtung *** _____ (dB) _____Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhandenSchlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen sep.Kontroll-Nr. -Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel innen, links Geschw. -Messer km/hRichtungsblinker Anordnung IIVorn 1 (E) seitl. hinten 2a (E)Warnblinkanlage vorhanden Funkentstörung: C+2Diebstahlsicherung: LenkradschlossAbgasmessung: 3,4 % CO sowie gem. EWG vom 20.3.1970 Richtlinie 70/220 EWG**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ VW 412 od. 412 LTypenschein-Nummer CH 0852 58Karosserieform LimousinePlätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 1035 Treibstoff BNutzlast _____ PS 9,13Gesamtgew. 1530 Hubraum 1793

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

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

- *) Getriebeart : Auf Wunsch hydrodynamischer Drehmomentwandler mit 3-Gang Planetengetriebe; mech. Verriegelung auf Stellung "P".
- **) Bereifungsvarianten: 165 SR 15 V= 860 (1,6) H= 1000 (2,2)
175/70-15 730 (1,6) H= 960 (2,2)
185/70-15 790 (1,6) H= 1030 (2,2)
- ***) Warnvorrichtungen:

Marke	Erkennungsmerk.	Frequenz	dB/A
(wahlweise) 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 a 276	330	100
EVIG	Ak 12	340	103

Wolfsburg, 18.-22.6.73