

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Kombiwagen	Fabrikmarke D A F	Typ 3 3 C	Typenschein-Nummer CH 1191 01
----------------------------------	----------------------	--------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "33" vorn links am Fahrzeug.- "3306" auf Hersteller-Plakette rechts
 auf Kotflügelinnenseite.- "33 C" auf Hersteller-Plakette
 Ab Chassis-Nr. 183 631
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Mitte Spritzwand, über Heizungsrohr + auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "BM 74" links oben auf Motorgehäuse, hinter Anlasser + a. Plakette
 Hersteller VAN DOORNE'S AUTOMOBIELFABRIEK, N.V. Importeur Automobilwerk FRANZ AG, Zürich

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 oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>D A F</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydr. IB.</u>	Typ <u>B M 74</u>
Hilfsbremse) <u>mech. IB. Kabel-</u> Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse <u>zug, auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>85,5</u> Hub <u>65</u>
Getriebeart <u>automatisch VARIOMATIC</u> Anz. Gänge <u>stufenlos</u>	Hubraum <u>746</u> cm ³ Steuer-PS <u>3,80</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>112</u> km/h	Leist.-PS <u>28</u> (DIN) bei <u>4200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2+1 H</u>	Kühlung <u>Luft (Gebläse)</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>77</u> dB (B) bei <u>4200</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>4</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>2</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 1. 650xØ 90</u> <u>2. 250xØ 45</u>

*)

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1194</u> H <u>1194</u>
	Spurkreis L <u>9,7</u> R <u>9,6</u>
Achsabstand	<u>2050</u> / () / ()
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>3645</u> <u>1450</u>
Breite	<u>1450</u> <u>1230</u>
Höhe	<u>1600</u> <u>1080</u>
Ueberhang V	<u>650</u>
H	<u>945</u>
S	<u>785</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	<u>330</u>	_____	<u>400</u>	<u>730</u>
Leergewicht	<u>70</u>	_____	<u>270</u>	<u>340</u>
Nutzlast	<u>400</u>	_____	<u>670</u>	<u>1070</u>
Gesamtgewicht	<u>450</u>	_____	<u>670</u>	<u>1120</u>
Fabrik-Garantie	<u>5.95-13 X</u>	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	_____	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>670</u>	_____	<u>670</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 V

Fernlicht 2/ CIBIE E 2 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Klang) Lautstärke 90 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ HELLA K 11496 Rückstrahler 2/ separat Ø 50
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/ Mitte oben Schildform ~~Quadrat~~/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen + 2/ aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seidl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Kombiwagen
 Marke & Typ DAF 33 C
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 1191 01
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 4 (Vorn) 2
 Leergewicht 730 Treibstoff Benzin
 PS 3,80
 Nutzlast 340 Hubraum 746
 Gesamtgew. 1070 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Keine mechanische Verriegelung; Unterlegkeil muss vorhanden sein.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 14.11.67

Die Prüfungskommission