

Art des Fahrzeuges Kombiwagen	Fabrikmarke HANOMAG	Typ F 35 / Diesel	Typenschein-Nummer CH 1372 15																																													
ERKENNUNGSMERKMALE "F 35" beidseitig auf Kabinentüren, auf Hersteller-Plakette sowie vor Fahrgestell-Nr.																																																
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette																																																
Motorkennzeichen eingeschlagen "D 301" hinten auf Zylinderkopf																																																
Hersteller RHEINSTAHL HANOMAG AG, Hannover (D) Importeur ALFAG, Schlieren-Zürich																																																
FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb a. Vorderräder		MOTOR Bauart Reihe Takte 4																																														
Lenkung links Lenkhilfe _____		Marke HANOMAG Treibstoff Diesel																																														
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder		Typ D 301																																														
Hilfsbremse mech., IB. Dauerbremse _____		Lage vorn Anz. Zyl. 4																																														
Stellbremse Kabel, a. VR Anhängerbr. _____		Bohrung 78 Hub 94																																														
Getriebeart mech. vollsynchron. Anz. Gänge 4		Hubraum 1788 cm ³ Steuer-PS 9,15																																														
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. 90 km/h		Leist.-PS 50 (DIN) bei 4000 U/min																																														
KAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen (links 1 rechts 2 hinten 1)		Kühlung Wasser																																														
Anz. Plätze: TOTAL 9 ; vorn 3* ; Mitte 3 ; hinten 3 ; Stehplätze _____		Lärm 84 dB (B) bei 4000 U/min																																														
		Lärmdämpfung 1 Topf 500 x 150 Ø																																														
ABMESSUNGEN Spurweite V 1360 H 1400 Spurbereich L 11,7 R 11,3 Achsabstand 2400 / (/)		GEWICHTE <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vorn</th> <th>Mitte</th> <th>Hinten</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td>860</td> <td></td> <td>520</td> <td>1380</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td>515</td> <td></td> <td>1180</td> <td>1695</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td>1375</td> <td></td> <td>1700</td> <td>3075</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td>1600</td> <td></td> <td>1750</td> <td>3300</td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3">6,70-15 MICHELIN XC</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td>1700</td> <td></td> <td>1700</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Anhängelast</td> <td style="text-align: right;">kg</td> </tr> </tbody> </table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	860		520	1380	Nutzlast	515		1180	1695	Gesamtgewicht	1375		1700	3075	Fabrik-Garantie	1600		1750	3300	Reifen-Dimens.	6,70-15 MICHELIN XC				Tragkraft p. Achse	1700		1700		Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>					Anhängelast			kg
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																												
Leergewicht	860		520	1380																																												
Nutzlast	515		1180	1695																																												
Gesamtgewicht	1375		1700	3075																																												
Fabrik-Garantie	1600		1750	3300																																												
Reifen-Dimens.	6,70-15 MICHELIN XC																																															
Tragkraft p. Achse	1700		1700																																													
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>																																															
	Anhängelast			kg																																												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Aussenabmessungen</th> <th>Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td>4420</td> <td>2700</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>1810</td> <td>1650</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>2250</td> <td>1610</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td>1075</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">H</td> <td>945</td> <td>855</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">S</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	4420	2700	Breite	1810	1650	Höhe	2250	1610	Ueberhang V	1075		H	945	855	S																												
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																														
Länge	4420	2700																																														
Breite	1810	1650																																														
Höhe	2250	1610																																														
Ueberhang V	1075																																															
H	945	855																																														
S																																																

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ BOSCH K 11705/6 Lichthupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 90 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ HELLA K 23381 Rückstrahler 2/ separat ø 50
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte Fz. Schildform Hochformat/XX XXXX
 Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrollampe
 Vorn orange seittl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Kombiwagen
 Marke & Typ HANOMAG F 35
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 1372 15
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 9 (Vorn) 3
 Leergewicht 1380 Treibstoff Diesel
 PS 9,15
 Nutzlast 1695 Hubraum 1788
 Gesamtgew. 3075 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Anzahl Plätze :** Mittelsitz vorne nur zulässig, sofern Schalthebel verlängert (ab oberem Kugelgelenk: 670 mm und dreifach gekröpft) und mit Pass-Stift im unteren Kugelgelenk gegen Verdrehung gesichert.

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 27.-30.6.67

Die Prüfungskommission