

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke R O V E R	Typ 3500 V8	Typenschein-Nummer CH 0674 03
--------------------------------------------	---------------------------------	-----------------------	-----------------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "3500 V8" vorn und hinten am Fahrzeug. - "3500" beidseitig auf Vorderkotflügel. - Hersteller-Plakette, links oben a. Kotflügelinnens. 42 8... = Lenkslenkung (ab 42 800 001 A) Vorziffer zu Chassis-Nr. 42 5... = Rechtslenkung (ab 42 500 001 A) Buchstabe hinter Chassis-Nr. = variabel

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, oben auf Kotflügelinnenseite + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "42" Vorziffer zu Motor-Nr., hinten links auf Schwungradgehäuse
 Hersteller The ROVER Co. Ltd, Solihull (GB) Importeur E. Fehlmann & Co, Zürich *

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>ROVER</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Scheiben, 1-Kreis, mit Unter-</u>	Typ <u>42 (P6B)</u>
Hilfsbremse <u>rech., Scheiben</u> [druck-Unterstützung]	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>Kabel, a. HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>88,9</u> Hub <u>71,12</u>
Getriebeart <u>Automat **)</u> Anz. Gänge <u>3</u>	Hubraum <u>3530</u> cm ³ Steuer-PS <u>17,97</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>187</u> km/h	Leist.-PS <u>153</u> (DIN) bei <u>5250</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>81</u> dB (B) bei <u>3900(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 251 x Ø 150</u> <u>355 x Ø 127</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1350 H 1320
 Spurbreite L 10,2 R 10,3

Achsabstand 2630 / (/)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4530</u>	_____
Breite	<u>1690</u>	_____
Höhe	<u>1390</u>	_____
Ueberhang V	<u>730</u>	_____
H	<u>1170</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>680</u>	_____	<u>680</u>	<u>1360</u>
Nutzlast	<u>115</u>	_____	<u>235</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>795</u>	_____	<u>915</u>	<u>1710</u>
Fabrik-Garantie	<u>808</u>	_____	<u>937</u>	<u>1745</u>
Reifen-Dimens.	<u>185 HR 14</u>	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1030</u>	_____	<u>1030</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	kg

