

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Typenschein Nr.		
Personenwagen	R O V E R		2 0 0 0 T C		5 4 9 0		
Merkmale "2000 TC" vor Vordertüren sowie auf Kofferdeckel							
			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 4		
Hersteller des Fahrgestells	The ROVER Co Ltd, Solihull (GB)-Importeur E. Fehlmann & Co, Zürich						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, vorn bei Motorhaubenscharnier + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	vorn, rechts oberhalb Entlüftungsschlauch						
Motor-Typ	2 Litre - Reihenmotor, stehend, OHV, 2 SU-Vergaser						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	1'978 cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart vollsynchronisiert			Länge 4'530		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4		Breite 1'690		
Antrieb	Hinterräder	Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'350	Höhe 1'390		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	170	Spur H. 1'330	Radstand 2'630		
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 10,80	Überhang H. 1'170		
Betriebsbremse	hydraulisch, mit Unterdruck-Unterstützung, Scheiben						
2. Bremse	mechanisch, Scheiben, Kabel/Gestänge, auf die Hinterachse						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	670	610	1'280	Dimension	165 - 14	165 - 14	Länge
Nutzlast	105	245	350	Pneu-Tragk.	960	960	Breite
Gesamtgew.	775	855	1'630		Dunlop SP	oder	Höhe
Fabrikgarant.					Pirelli Cinturato		Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	4		Überhang H.
Lenkung: Lage	links od. rechts			Motor-Marke	ROVER		Brems-PS *)
Bohrung	85,7			Hub	85,7		Steuer-PS 10,08
Karosserie-Form	Limousine						
Zahl der Plätze: Total	5		(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze

Fernlicht	4/ LUCAS E 4	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ die Aeusseren, asy.	V= unterhalb Standlichter	(orange)
Standlichter	2/ oberhalb Blinker	H= oberhalb Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch + Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ separat 27 cm ²	Rückblickspiegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	Kontroll-Nocken auf Standlichter werden vom Importeur abgerundet.
Rückfahrlicht	2/ unterhalb Schlusslichter		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung +)	83 dB bei 5'500 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Leistung : Verdichtung 10 : 1 = 113,5 BHP
9 : 1 = 106,5

+) Lärmdämpfung : Das Stirnradgehäuse und das Ventilgehäuse müssen mit der Ansaugleitung durch Entlüftungsleitungen verbunden sein.

3 Auspufftöpfe = Länge 530 x 140 mm
200 x 150 ø
350 x 125 ø

Ab Fahrgestellnummer : 41802794 B
2 Auspufftöpfe : 560 292 (240 x 160 ø)
560 293 (355 x 130 ø)

80 dB/A bei 5200 U/min.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, 7.4.66

75748 Zürich, 3.12.68

Ersetzt TS. 5490 v.7.4.66

Lärmdämpfung

Die Typenprüfungskommission