

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein Nr.
Persenenwagen	R O V E R	2 0 0 0	4 ' 5 9 8
Merkmale "2000" 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	vorn links bei Motorhaubenscharnier + auf Hersteller-Plakette		
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, hinten auf Block		
Motor-Typ	2 Litre - Reihenmotor, stehend, OHV, SU-Vergaser		
Lage des Motors	vorn	Motorbremse	
Zyl.-Inhalt	1'978 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	
Takte	4	Getriebeart	vollsynchron. Seilw./Spill
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4 Zughaken
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'350
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	170 Spur H. 1'330
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 9,90/10,80
Fussbremse	hydraulisch, mit Unterdruck-Unterstützung, Scheiben, auf alle 4 Räder		
Handbremse	mechanisch, Scheiben, Kabelzug/Gestänge, auf die Hinterachse		
Gewichte	vorn	hinten	Total
Leer	670	610	1'280
Nutzlast	105	245	350
Gesamtgew.	775	855	1'630
Fabrikgarant.			
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen 4	
Lenkung: Lage	links oder rechts		Motor-Marke ROVER
Bohrung	85,72		Hub 85,72
Karosserie-Form	Limousine		
Zahl der Plätze: Total	5	(vorn 2	Mitte hinten 3 )
			Stehplätze
		Aussenmasse in mm	
		Länge 4'530	
		Breite 1'690	
		Höhe 1'390	
		Radstand 2'630	
		Überhang H. 1'170	
		Innenmasse in mm	
		Länge	
		Breite	
		Höhe	
		Höhe seitenl.	
		Überhang H. ( 99 SAE )	
		Brems-PS ( 90 DIN )	
		Steuer-PS 10,08	

Fernlicht	4/ LUCAS Sealed Beam	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ die Aeusseren, asymmetrisch	V = unter Standlichter	(orange)
Standlichter	2/ oberhalb Blinker	H = über Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)+Lichthupe
Rückstrahler	2/ unter Schlusslichter	Rückblickspiegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	Kontroll-Nocken auf Stand-
Rückfahrlicht	1/ unter Stosstange		licht werden vom Importeur abgerundet.
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung +)	84 dB bei 5'000 U/min	- Warnvorrichtung =	91 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

+ ) Lärmdämpfung : Bei Fahrzeugen mit "E" hinter Fahrgestellnummer.

2 Auspufftöpfe : 560 292; 240 x 160 ø  
560 293; 355 x 130 ø  
79 dB/A bei 5000 U/min.

Ersetzt TS.Nr. 4598 vom 10.4.64  
Lärmdämpfung

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 10.4.64.  
Zürich, 3.12.68.

Die Typenprüfungskommission