

Fahrzeug - Kategorie  
**Personenwagen**  
**Allrad - Antrieb**

Marke  
**ROVER**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**Land - Rover Station Wagon**

Typbescheinigung  
 Nr. **576**

Erkennungsmerkmale des Typs **Aufgebaute Karosserie mit 7 Sitzplätze**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, unter Motorhaube, auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, links, auf Motorblock, vor Auspuffrohr des 1. Zylinders**  
 Hersteller des Fahrgestells **The ROVER Co. Ltd., Solihull, BIRMINGHAM (G.B.)**  
 Hersteller des Motors **The ROVER Co. Ltd., Solihull, BIRMINGHAM (G.B.)**

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR		FAHRGESTELL	KAROSSERIE <u>Original</u>
Marke u. Typ	<b>ROVER Land Rover</b>	Anzahl Achsen <b>2</b>	Hersteller <b>The ROVER Co. Ltd</b>
Art/Reihenm.	<b>, seitengest.</b>	Antrieb auf <b>alle Räder</b>	Art/Form <b>Limousine commerciale (Station Wagon)</b>
Treibstoff	<b>Benzin</b>	1. Bremse <b>Fussbremse : Hydraulisch auf alle Räder</b>	Anzahl Türen <b>2 + 1 Hint.</b>
Zyl.-Zahl	<b>4 Takt 4</b>	2. Bremse <b>Handbremse : Mechanisch auf Kardanwelle</b>	Sitzplätze <b>Total 7 *</b>
Zyl.-Bohrung	<b>69,5 mm</b>	3. Bremse <b>---</b>	Vorn <b>3</b> Mitte <b>---</b> Hinten <b>4</b>
Kolbenhub	<b>105 mm</b>	Anhängerbremse <b>---</b>	Stehplätze <b>---</b>
Steuer PS	<b>8,114</b>	Lenkung <b>Links</b>	Für Motorräder: Soziussitz <b>---</b>
Zyl.-Inhalt zus.	<b>1'593 cm³</b>	Anhängevorrichtung <b>Ackerschiene m/Stecknagel</b>	Seltenwagen <b>---</b>
Brems-PS	<b>50 - 55</b>	Anzahl Vorwärtsgänge <b>4 bzw. 8</b>	
Kühlung	<b>Wasser</b>	Geschw. im 1. Gang <b>Im dir. Gang</b>	
Lage des Motors	<b>Vorn</b>		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberelten Fahrgestells . . . . .	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) . . . . .	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . . .	kg	kg	<b>2'000 kg</b>
Leergewicht des fahrberelten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	<b>682 kg</b>	<b>741 kg</b>	<b>1'423 kg</b>
Nutzlast . . . . . <u>inkl. Führer</u> . . . . .	kg	kg	<b>577 kg *</b>
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .			kg
Bereifung: Dimension . . . . .	<b>6.00 - 16</b>	<b>Track Grip 1)</b>	einfach/ <del>zweifach</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen <b>535 kg</b> ) . . . . . pro Achse	<b>1'070 kg</b>	<b>1'070 kg 1)</b>	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS

Stand-/Markierlichter 2, an Spritzwand

Stoplichter 1, kombiniert hinten Mitte Fz.

Richtungsanzeiger: System —

Warnvorrichtung 1, elektr.

2) Abblendsystem Duplollampen mit Abblendkappe 2)

Schlußlichter 3, davon 1 kombiniert Mitte Fz. hint.

Kontrollnummerbeleuchtung 1 kombiniert hint. Mitte Fz.

3) Lage — 3)

Scheibenwischer 1, elektr.

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'270 mm
	{ hinten	1'270 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'700 mm
Achsenabstand		2'030 mm
Gesamtlänge		3'480 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'900 mm
Bodenfreiheit		195 mm
Überhang, hinten		780 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		335 mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		850 mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,30 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,85 m

### Innenmaße

Länge des Laderaumes		990 mm
Breite des Laderaumes	1'280/	880 mm
Lichte Höhe	1'270	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		600 mm
Seitenladen (Höhe)		— mm
Überhang Ladefläche		750 mm

## BEMERKUNGEN

\*)-Nutzlast/Sitzplätze : Sind wie folgt zu erteilen :

- a/ 7 Personen + 50 Kg. Gepäck, oder
- b/ 577 Kg. Nutzlast, inkl. Führer.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

- 1) Bereifung : Das Fz. ist mit Reifen 7.00 - 16 Track Grip auszurüsten.
- 2) Scheinwerfer : Duplollampen mit Abblendkappe werden vom Importeur montiert.
- 3) Fahrtrichtungsanzeiger : Werden vom Importeur gemäss Vorschriften angebracht. - Sind bei der Einzelprüfung zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

Auspuffrohr : Darf weder nach rechts, noch gegen den Boden gerichtet sein.

Genf, den 23.3.1950  
Zürich, den 3.5.1950

Die Typenprüfungskommission