

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

ROVER

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

75

Typbescheinigung

Nr. 543

Erkennungsmerkmale des Typs Hebellampe in Mitte Kühlerverschalung eingebaut
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, vorn oben auf Längsträger/Federverschalungsdeckel
 Motornummer eingeschlagen Links, vorn, auf Zylinderblock, beim Oeleinfüllstutzen
 Hersteller des Fahrgestells The ROVER Co. Ltd., Solihull, BIRMINGHAM (G.B.)
 Hersteller des Motors The ROVER Co. Ltd., Solihull, BIRMINGHAM (G.B.)

MOTOR

Marke u. Typ ROVER 75
 Art Reihenm. Ans. obengest. Ausp. s.gest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 65,2 mm
 Kolbenhub 105 mm
 Steuer PS 10,713
 Zyl.-Inhalt zus. 2'103 cm³
 Brems-PS 75
 Kühlung Wasser
 Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fussbremse : Hydro-Mechanisch auf alle 4 Räder
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, (Gestänge) auf Hinterräder 1)
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Links - Auf Wunsch : Rechts
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 4 - Mit Freilauf
 Geschw. im 1. Gang — im dir. Gang

KAROSSERIE

Hersteller The ROVER Co. Ltd
 Art / Form Limousine (Sedan 4-Door)
 Anzahl Türen 4
 Sitzplätze Total 5
 Vorn 2 Mitte — Hinten 3
 Stehplätze —
 Für Motorräder : Soziussitz —
 Seltenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	825 kg	695 kg	1'520 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung : Dimension	6.00 - 15 4 Ply		einfach 2000
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 510 kg) pro Achse	1'020 kg	1'020 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS

2) Abblendsystem Duplolarampe mit Abblendkappe 2)

Stand-/Markierlichter 2, auf den Kotflügel

Schlußlichter 2, kombiniert

Stoplichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte komb.m/Rückfahrlicht

Richtungsanzeiger: System 2, Winker, elektr. mit
 autom. Rückstellung

Lage Im mittl. Türpfosten eingebaut

Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelh. m/Umschalter *)

Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'320 mm
	hinten	1'310 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'670 mm
Achsenabstand		2'820 mm
Gesamtlänge		4'580 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'610 mm
Bodenfreiheit		180 mm
Oberhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,30 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		12,05 m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

Auspuffrohr : Wird vom Importeur gerade abgeschnitten

*) Horn : Umschalter wird vom Importeur eingebaut

Geschw.-Messler : Meilenzähler wird vom Importeur auf
 Km. abgeändert

Nebellampe : Muss mit den Stand-, bzw. Abblend-
 Lichter zusammen geschaltet werden

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

1) Handbremse : Handbremshebel ist zu kurz, er wird
 verlängert um eine bessere Wirkung
 zu erzielen.

2) Scheinwerfer : Duplolarampe mit Abblendkappe wird
 vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 24. 2. 1950

Die Typenprüfungskommission