

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

JAGUAR

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

3 1/2 Lit.

Mark V
Saloon

Typbescheinigung

Nr. **561/A**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung " 3 1/2 Lit." auf dem Kühler**
 Fahrstellnummer eingeschlagen **Rechts, unter Motorhaube, am Torpedo, auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, auf Kurbelgehäuse, Mitte über Oelfilter**
 Hersteller des Fahrgestells **JAGUAR Cars Limited, COVENTRY (G.B.)**
 Hersteller des Motors **JAGUAR Cars Limited, COVENTRY (G.B.)**

MOTOR

Marke u. Typ **JAGUAR Mark V
3 1/2 Lit.**
 Art Reihenn., obengest.
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **6 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **82 mm**
 Kolbenhub **110 mm**
 Steuer PS **17,751**
 Zyl.-Inhalt zus. **3'485 cm³**
 Brems-PS **120**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch,
auf alle 4 Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch 1)
(Gestänge) auf Hinterräder**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **—**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang**

KAROSSERIE

Hersteller **JAGUAR Cars Ltd.**
 Art/Form **Limousine
(Saloon)**
 Anzahl Türen **4**
 Sitzplätze **Total 5**
 Vorn **2** Mitte **—** Hinten **3**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **—**
 Seitenwagen **—**

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)	840 kg	850 kg	1'690 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	6,70 - 16		einfach/DOUBLE
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 535 kg) pro Achse	1'070 kg	1'070 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS

Stand-/Markierlichter 2, auf den Kotflügeln

Stoplichter 2, kombiniert

Richtungsanzeiger: System 2, Winker, elektr.

Warnvorrichtung 2, elektr., mit Umschalter

Abblendsystem Kippreflektor *)
Duplollampe mit Abblendkappe

Schlußlichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 2, in Fz.-Mitte 2)

Lage Im mittleren Türpfosten eingebaut

Scheibenwischer 2, elektr.

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'420 mm
	hinten	1'460 mm
Gesamtbreite, vorne	1'780 mm, hinten	1'770 mm
Achsenabstand		3'050 mm
Gesamtlänge		4'800 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'570 mm
Bodenfreiheit		195 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		13,20 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		13,20 m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Scheinwerfer : Kippreflektor werden vom Importeur abgeschaltet.

Nebellampen : 2 Orig. Nebellampen LUCAS (Höhe ab Boden = 730 mm.) mit Markierlichter zusammenschaltet - Löschen ab bei Scheinwerferlicht.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Handbremse : Muss vom Importeur verbessert werden. Bei Einzelprüfung genau kontrollieren ob sie den gesetzlichen Anforderungen Genüge leistet.
- 2) Kontrollnummer-Bel. : Ist bei der Einzelprüfung zu kontrollieren, wenn das Kontrollschild angebracht ist.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 17. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission