

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

SUNBEAM

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

90

Mark II/51

Typbescheinigung

Nr.

701

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "LSY" hinter Fahrgestell- und Motor-Nummer *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Unter Motorhaube, Mitte Spritzwand oben, a/Motorseite, a/Plakette
 Motornummer eingeschlagen Links, auf Kurbelgehäuse, vorn seitlich, über Benzinpumpe.
 Hersteller des Fahrgestells SUNBEAM - TALBOT Ltd., (Rootes Group), COVENTRY (G.B.)
 Hersteller des Motors SUNBEAM - TALBOT Ltd., (Rootes Group), COVENTRY (G.B.)

MOTOR

SUNBEAM
 Marke u. Typ Mark II/51
 Art Reihenm., obengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 4 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 81 mm
 Kolbenhub 110 mm
 Steuer PS 11,546
 Zyl.-Inhalt zus. 2'267 cm³
 Brems-PS 70
 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,
 (Kabelzug) auf Hinterräder
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Links
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 4
 Geschw. Im 1. Gang Im dir. Gang

KAROSSERIE

Hersteller SUNBEAM, COVENTRY
 Art / Form
 Limousine
 Anzahl Türen 4
 Sitzplätze Total 4
 Vorn 2 Mitte — Hinten 2
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz —
 Seltenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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)	690 kg	695 kg	1'385 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	5.50 - 16 FORT		einfach / best
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 500 kg) pro Achse	1'000 kg	1'000 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG

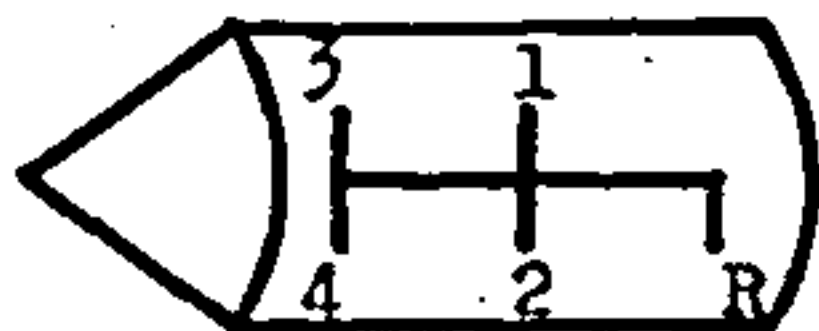
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS	Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerfern	Schlußlichter 2, kombiniert (6/24 W.)	
Stoplichter 2, kombiniert (6/24 W.)	2) Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte hint. (2x6 W.)	
Richtungsanzeiger: System 2, Winker m/automat. Rückstellg.	Lage In den mittl. Türpfosten eingebaut	
Warnvorrichtung 1, elektr. 2-Klang	Scheibenwischer 2, elektr.	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'206	mm
	{ hinten	1'283	mm
Gesamtbreite, vorne	1'500 mm, hinten	1'590	mm
Achsenabstand		2'476	mm
Gesamtlänge		4'254	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'543	mm
Bodenfreiheit		160	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,20	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,10	m



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

BEMERKUNGEN

*) Unterscheidungsmerkmal : Neue Karosseriefront
m/früher. Ausführung & neuer Motor "Mark II/51"

Auspuffrohr-Ende : Darf nicht nach rechts gerichtet sein, sondern muss gerade nach hinten bis an Karosserie-Ende geführt werden.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Scheinwerfer : Duplolampen m/Abblendkappe werden vom Importeur eingesetzt.
- 2) Stop- und Schlusslichter : Kombiniert m/Doppel-fadenlampen - Original weisse Lichtfenster sind durch farbige (rote) Fenster aus Glas oder Plexiglas zu ersetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 2. 2.1951

Die Typenprüfungskommission