

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Personenwagen	Marke W O L S E L E Y	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 15 / 50 - Fifteen/Fifty	Typbeschreibung Nr. 2011
Erkennungsmerkmale des Typs	"15/50" rechts, hinten a/Kofferdeckel. "Fifteen/Fifty" seitlich auf Motorverschalung.		
Fahrgestellnummer eingeschlagen	Rechts, oben auf Spritzwand eingeschlagen sowie links oben a/Spritzwand, a/Herst.Plakette.		
Motornummer eingeschlagen	Rechts, seitlich Mitte Motorblock a/eingenieteteter Plakette u. links a/Spritzwand a/Plak.		
Hersteller des Fahrgestells	WOLSELEY MOTORS LIMITED, COWLEY (GB)) NUFFIELD Group		
Hersteller des Motors	BRITISH MOTORS CORPORATION		

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ B H C 1 1/2 Litre	Anzahl Achsen 2	Hersteller WOLSELEY MOTORS Ltd.
Art Reihenmotor, O H V	Antrieb auf Hinterräder	Hersteller COWLEY
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse: Hydraulisch, Innenbacken, "Lockheed" auf alle 4 Räder.	Art/Form Limousine
Zyl-Zahl 4 Takt 4	2. Bremse Handbremse: Mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder.	(Four Door Saloon)
Zyl-Bohrung 73,025 mm	3. Bremse ---	Anzahl Türen 4
Kolbenhub 80,898 mm	Anhängerbremse ---	Sitzplätze Total 5
Steuer PS 7,584	Lenkung Rechts. a/Wunsch: Links - Zahnstangenl.	Vorn 2 Mitte - Hinten 3
Zyl-Inhalt zur. 11489 cm ³	Anhängervorrichtung ---	Stehplätze -
Cams PS 50	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Für Motorräder: Soziussitz -
Kühlung Wasser	Geschw. i. 1. Gang 35 Im dir. Gang 130 km/h	Seltenwagen -
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberaiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrberaiten Fahrzeuges (karosiert)	620 kg	522 kg	1142 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	5.60 - 15	DUNLOP Tubeless	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 365 kg)	770 kg	770 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

12 Volt

Scheinwerfer: Marke **LUCAS Continental**Abblendsystem **Duplolarpen mit Abblendkappe**Stand-/Markierlichter **2, unter den Scheinwerfern**Schlusslichter **2, elektrisch, kombiniert mit Stoplichtern 6 W**Stoplichter **2, kombiniert mit Schlusslichtern (rot)**Kontrollnummerbeleuchtung **1, Mitte Kofferdeckel (2 Glühl. 6 W)**Richtungsschalger: System **2 Winker (mit Kontrollampe und automat. Rückstellung**1) Lage **Seitlich in Mittelpfosten eingelassen 1)**Warnverrichtung **1, elektrisch**Scheibenwischer **2, elektrisch**Rückblicksiegel: **1, Mitte Innen oben, an Windschutzrahmen.****ALLGEMEINE MASSANGABEN**

Spurweite	vorn	1'290	mm
	hinten	1'300	mm
Gesamtbreite, vorne	1'550	mm, hinten	1'550
Achsenabstand		2'591	mm
Gesamtlänge		4'394	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'524	mm
Bodenfreiheit		170	mm
Oberhang, hinten		1'040	mm
Anhängeverrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Antriebsverrichtung (Oberhang)		—	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		11,50	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		11,50	m

Innenmasse

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

BEMERKUNGENLärmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (4'200 U/min.) " 76 Phon

Auspuffrohr-Ende horizontal nach hinten bis unter Stosstange.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (d.M.F.V.)1) Fahrlichtungsanzeiger: Winker sind nur auf Fahrzeug mit Rechtslenkung angebracht.

Bei Fahrzeugen mit Linkslenkung:

4 Blinker mit Kontrollampe und automat. Rückstellung (18 W)

V = Kombi. mit Standlichtern (weiss)

H = Kombi. mit Schluss- & Stoplichtern (rot)

2) Verzierung: Die Original Motorhauben-Verzierung (Fabrikemblee mit Spitzflügeln) wird für die Schweiz abgegrenzt.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 29.8.1956.