

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbescheinigung
Personenwagen	W O L S E L E Y	4/44 - Four Fourty Four	Nr. 1 1 4 5

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "4/44" Vorn, Mitte Stosstange *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, rechts auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Rechts, unten auf Motorblock, beim Ölmesstab, sowie a/Herst.-Pl.
 Hersteller des Fahrgestells WOLSELEY Motors Ltd., COWLEY (GB)
 Hersteller des Motors WOLSELEY Motors Ltd., COWLEY (GB) NUFFIELD EXPORT LIMITED

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ WOLSELEY 4/44 Art Reihenn., obengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 4 Takt 4 Zyl.-Bohrung 66,5 mm Kolbenhub 90 mm Steuer PS 6,368 Zyl.-Inhalt zus. 1'250 cm³ Brems-PS Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch auf alle 4 Räder 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB Kabelzug, auf Hinterräder 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Links- A/Wunsch: Rechts Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 10 km/Std.	Hersteller WOLSELEY Motors Ltd. Art / Form Limousine (Four Door 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)		610 kg	510 kg	1'120 kg
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension		5.50 - 15		einfach/doppelt XXXXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 430 kg)	pro Achse	860 kg	860 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V.

Scheinwerfer: Marke LUCAS
 Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerfern
 Stoplichter 2, kombiniert
 Richtungsanzeiger: System 2, Winker n/automatischer Rückstellung
 Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang

Abblendsystem Duplolarampe n/Abblendkappe
 Schlusslichter 2, kombiniert
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte Fz. hinten
 Lage In den mittl. Türpfosten eingebaut
 Scheibenwischer 2, elektrisch

1)

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'290	mm
	hinten	1'300	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'560	mm
Achsenabstand		2'580	mm
Gesamtlänge		4'360	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'540	mm
Bodenfreiheit		170	mm
Überhang, hinten		1'040	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		11,78	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		11,88	m

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

*) sowie "Four Fourty Four" vorn seitlich der Kühler-Verschaltung und hinten auf Kofferdeckel
 1 Rückfahrlampe kombiniert n/Rückwärtsgang über Zündschloss.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Kontrollnummer-Bel.: Ungenügend - Muss verbessert werden, damit Kontrollschild nachts auf 20 Meter abgelesen werden kann.
- 2) Nebellampen: Brennen einzeln; müssen zusammen mit Standlichter geschaltet und blendfrei eingestellt werden; dürfen jedoch auch mit der Abblendung geschaltet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 6. 5.1953

Die Typenprüfungskommission