

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPROBUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie <b>Leichter Kastenwagen</b>	Marke <b>MORRIS</b>	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen <b>"1/4 Ton Van" Motor OHV</b>	Typbescheinigung <b>Nr. 1 1 9 4 / A</b>
---	------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "OEB" als Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts oben a/Spritzwand, sowie a/Herst. Plaket. an Spritzwand**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, vorne am Motorblock, unterhalb 1. Zündkerze**  
 Hersteller des Fahrgestells **NUFFIELD EXPORTS Ltd. COWLEY, OXFORD, G.B.**  
 Hersteller des Motors **NUFFIELD EXPORTS Ltd. COWLEY, OXFORD, G.B.**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ <b>MORRIS AFHM</b>	Anzahl Achsen <b>2</b>	Hersteller <b>NUFFIELD</b>
Art <b>Reihenmotor OHV</b>	Antrieb auf <b>Hinterräder</b>	Art / Form <b>Kastenwagen</b>
Treibstoff <b>Benzin</b>	1. Bremse <b>Fussbremse: hydraulisch</b>	Anzahl Türen <b>2 + 1 Hecktüre</b>
Zyl.-Zahl <b>4 Takt 4</b>	<b>a/alle 4 Räder wirkend</b>	Sitzplätze <b>Total 2</b>
Zyl.-Bohrung <b>58 mm</b>	2. Bremse <b>Handbremse: mechan. B.</b>	Vorn <b>2</b> Mitte <b>--</b> Hinten <b>--</b>
Kolbenhub <b>76 mm</b>	<b>a/Hinterräder wirkend.</b>	Sichplätze <b>---</b>
Steuer PS <b>4,090</b>	3. Bremse <b>---</b>	Für Motorräder: Soziussitz <b>--</b>
Zyl.-Inhalt zus. <b>803 cm³</b>	Anhängerbremse <b>---</b>	Seitenwagen <b>--</b>
Brems-PS <b>30</b>	Lenkung <b>Links / Zahnstangenlenkung</b>	
Kühlung <b>Wasser - (Pumpe)</b>	Anhängevorrichtung <b>---</b>	
Lage des Motors <b>VORN</b>	Anzahl Vorwärtsgänge <b>4</b>	
	Geschw. im 1. Gang <b>25</b> , im dir. Gang <b>95 km./Std.</b>	

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	<b>1,194</b> kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	<b>450</b> kg	<b>350</b> kg	<b>800</b> kg
Nutzlast <b>inklusive 2 Personen</b>	<b>(94)</b> kg	<b>(300)</b> kg	<b>394</b> kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	<del>500</del> kg	<del>500</del> kg	---
Bereifung: Dimension	<b>5.00 - 14</b>	<b>5.00 - 14</b>	einfach / <del>stark</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen <b>350</b> kg) . . . . . pro Achse	<b>700</b> kg	<b>700</b> kg	

## ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

12 V..

Scheinwerfer: Marke LUCAS  
 Stand-/Markierlichter 2/unter den Scheinwerf.  
 Stoplichter 2/ kombiniert  
 Richtungsanzeiger: System ( 1 )  
 Warnvorrichtung 1/ elektr. Hörn

Abblendsystem Duplolarampe m/Abblendkappe  
 Schlusslichter 2/ kombiniert  
 Kontrollnummerbeleuchtung 1/Mitte Fahrzeug hint.  
 Lage hint. Kabinentüre a. ob. Kaross.-Wölbung  
 Scheibenwischer 2/ elektr.

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1280	mm
{ hinten	1280	mm
Gesamtbreite, vorn	1520	mm, hinten 1560
Achsenabstand	2185	mm
Gesamtlänge	3620	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1640	mm
Bodenfreiheit	175	mm
Überhang, hinten	760	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)	---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	10.60	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	10.60	m

## Innenmasse

Länge des Laderaumes	1450	mm
Breite des Laderaumes	1380/985	mm
Licht Höhe	1095	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	550	mm
Seltenladen (Höhe)	---	mm
Überhang Laderaum hint.	660	mm
Ladetüre: 1140 mm breit, 950 mm hoch		

## BEMERKUNGEN

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.V.)

- 1) Richtungsanzeiger: werden vom Importeur angebracht. Normalausführung: Winker, Schalter mit Kontrolllampe. Auf Wunsch: Blinker an gleicher Stelle.
- 2) Schutzgitter: Hinter dem Fahrersitz wird vom Importeur ein Schutzgitter montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 22. 7. 1953

Die Typenprüfungskommission