

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

F O R D (G.B.)

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

EOTA - Consul

Typbescheinigung

Nr. 712

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "EOTA" links vorn unter Haube, auf Hersteller-Plakette ***
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, vorn unter Motorhaube, auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, Mitte Kurbelgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **FORD Motor Company, DAGENHAM (G.B.)**
 Hersteller des Motors **FORD Motor Company, DAGENHAM (G.B.)**

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **FORD EOTA**
 Art **Reihenm., seitengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **4 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **79,37 mm**
 Kolbenhub **76,20 mm**
 Steuer PS **7,680**
 Zyl.-Inhalt zus. **1'508 cm³**
 Brems-PS **47**
 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 **3**
 Geschw. im 1. Gang **35** im dir. Gang **100 Km/Std**

KAROSSERIE

Hersteller **FORD Motor Company**
DAGENHAM
 Art / Form **Limousine**
 Anzahl Türen **4**
 Sitzplätze **Total 5**
 Vorn **2** Mitte **—** Hinten **3**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **—**
 Seitenwagen **—**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

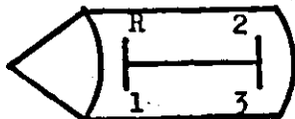
	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	622 kg	482 kg	1'104 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	5,90 - 13	6 Ply	einfach/ duplex
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 385 kg) pro Achse	770 kg	770 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS	Abblendsystem Duplollampen m/Abblendkappe
Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerfern	Schlußlichter 2, kombiniert 6 - 24 W.
Stoplichter 2, kombiniert 6 - 24 W.	Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte (m/2 Glühb.) 1)
Richtungsanzeiger: System 2, Winker m/Kontrolllampe	Lage Im mittleren Türpfosten eingebaut
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn 1-Klang	Scheibenwischer 2, Vakuum

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'270 mm
	hinten	1'245 mm
Gesamtbreite, vorne	1'623 mm, hinten	1'575 mm
Achsenabstand		2'540 mm
Gesamtlänge		4'170 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'560 mm
Bodenfreiheit		175 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
2) Äußerer Wendekreis-Durchm. links		12,00 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		13,15 m



Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

- *) Bezeichnung "EOTA" als Vorzahl der Motor-Nummer
Bezeichnung "CONSUL" Vorn, Mitte Fahrzeug

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Kontrollnummer-Bel. : Kontrollschild und dessen Beleuchtung sind derart anzupassen, dass Kontrollnummer, nachts, auf 20 Meter Distanz lesbar ist.
- 2) Wendekreis-Durchmesser : Muss links und rechts ausgeglichen sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 2. 3.1951

Die Typenprüfungskommission