

Fahrzeug-Kategorie
Personenwagen

Marke
FORD (USA)

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
Y - 8 - FAIRLANE und
Thunderbird CUSTOMLINE

Typschlüsselung
No. 1 8 0 7 / A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "CUSTOMLINE" oder "FAIRLANE" seitlich auf Hintertüren *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts vorn oben a/Längsträger & a/Plak. links innen im vord. Türpfost.
 Motornummer eingeschlagen Vorn, a/Zylinderblock, beim Wasserpumpen-Gehäuse
 Hersteller des Fahrgestells FORD MOTOR COMPANY, DEARBORN (USA) - Montage Antwerpen
 Hersteller des Motors FORD MOTOR COMPANY, DEARBORN (USA)

TYPENSCHLÜSSELUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENBEZEICHNUNGSKOMMISSION

MOTOR FORD +) #)
THUNDERBIRD
 Marke u. Typ Y-8 200 PS
 Art Y-Motor, obengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 8 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 95,248 mm
 Kolbenhub 83,82 mm
 Steuer PS 24,334
 Zylinderinhalt zus. 4'785 cm³
 Brems PS 200 +)
 Kühlung Wasser (Pumpe)
 Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fussbremse: Hydraulisch, IB.,
 (***) auf alle 4 Räder
 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB.,
 Kabelzug, auf Hinterräder
 3. Bremse ---
 Anhängerbremse ---
 Lenkung Links - Schnecke m/Rolle ++)
 Anhängervorrichtung ---
 Anzahl Vorwärtsgänge 3 Synchromesh §)
 Geschw. 1. Gang Je nach Untersetzung

KAROSSERIE
FORD MOTOR COMPANY
 Hersteller Montage Antwerpen
 Art/Form Limousine **)
 Anzahl Türen 4
 Sitzplätze Total 5 - 6
 Vorn 2-3 Mitte --- Hinten 3
 Stahlbleche ---
 Für Motorräder: Soziussitz ---
 Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG		Vorderräder	Hinterräder	Total
Leergewicht des fährbereiten Fahrgestells		kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	--- kg
Leergewicht des fährbereiten Fahrzeuges (karosseriert)	Synchromesh	950 kg	730 kg	1'680 kg§)
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension	§§)	6.70 - 15	4 Ply Tubeless	Stach / 2/2/2/2
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg)		1'100 kg	1'100 kg	kg

Hersteller (Marke) WILCOG-BOTTIN
 Motor/Motortyp 2, kombiniert m/Blinker
 Ventile 2, komb. m/Schlussl. & Blinker
 Beleuchtungssystem 4, Blinker n/Kontrollampe
 Motorleistung 1, elektrisch (2-Klang)

Ausstrahlung Duplielenpen n/Abblendlampe 35/35 W
 Schmelzleiter 2 komb. m/Stopl. & Blinker
 Kontrollnummerbezeichnung 1, Mitte Fz. hint. Stosstange
 V = Komb. m/Standlichter (weiss)
 Logo H = Komb. m/Schlussl. & Stoplichter (rot)
 Schreibwächter 2, Vakuum (2 Stufen)

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spritzschicht (oben)	1'475	mm
Spritzschicht (unten)	1'420	mm
Gesamt-Höhe, vorne 1'940 mm, hinten	1'800	mm
Achsenabstand	2'935	mm
Gesamtlänge	5'000	mm
Gesamtbreite (außen)	1'540	mm
Schleifenbreite	195	mm
Überhang, hinten	1'290	mm
Antriebsvorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Antriebsvorrichtung (Überhang)	---	mm
Abstand der Wendekreis-Durchm., links	12,15	m
Abstand der Wendekreis-Durchm., rechts	12,75	m

Getriebeart		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Gesamthöhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Schleifenbreite (Höhe)		mm

BEACHTUNGEN *) sowie Bezeichnung "THUNDERBIRD" links und rechts seitl. auf vord. Kotflügel. - Bezeichnung "Overdrive" oder "Fordomatic" je nach Fall.

**) Modell-Bezeichnungen: Fordor Sedan - Town Sedan - Fordor Victoria

+) Bei Fz. m/"Fordomatic": Verdichtung 8.4 : 1
 Brems-P.S. 202

**) A/Wunsch: M/Servo-Bremse "Power Brakes"

++) A/Wunsch: M/Lenkhilfe "Master Guide"

Maßmessungen: Auf 7 m. seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (21600 U/min) = 80 Phon

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (J.M.F.)
 1) Motorhauben-Verzierung: Gefährlich; ist im Sinne der Interpretation des Art. 12, Abs. 3 M.F.V. zu entfernen oder abzuändern.

§) Auf Wunsch: Wird m/"Overdrive" geliefert
 Leergewicht V 955 Kg. H 735 Kg. Total 1'690 Kg.
 oder

m/voll-automatischer Kraftübertragung "Fordomatic"
 Leergewicht V 965 Kg. H 745 Kg. Total 1'710 Kg.

§) Ausf. "FAIRLANE" Victoria: 7.10 - 15 4 Ply Tubeless

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 16.12.1955

Bern, den 27. 2.1956