

Personenwagen

FORD (USA)

Y - 8 FAIRLANE und THUNDERBIRD - CUSTOMLINE

Typ-Bezeichnung / Erklärungszeichen
Typ-Bezeichnung
mal 8 0 7 / 1

Erkennungsmerkmale des Typs: Bezeichnung "CUSTOMLINE" oder "FAIRLANE" seitlich auf Hintertüren *)
 Fahrgastnummer eingetragene: Rechts vorn oben a/ Lingsträger & a/Pl. links innen in vord. Türpfosten
 Motorraumnummer eingetragene: Vorn, a/ Zylinderblock, beim Wasserpumpen-Gehäuse
 Hersteller des Fahrzeugteils: FORD MOTOR COMPANY, DEARBORN (USA) - Montage Antwerpen
 Hersteller des Motors: FORD MOTOR COMPANY, DEARBORN (USA)

MOYER FORD Y-8 *) +)
 Marke u. Typ THUNDERBIRD
 An Y-Motor, obengest.
 Kraftstoff Benzin
 Zyl-Zahl 8 Takt 4
 Zyl-Bohrung 95,248 mm
 Kolbenhub 83,82 mm
 Clear. FS 24,334
 Zylinderinhalt zur 4 1785 cm³
 Grenz FS 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/Folle ++)
 Anhängervorrichtung ---
 Anzahl Vorwärtsgänge 3 Synchromesh §)
 Geschw. 1. Gang Je nach Untersetzung

KAROSSERIE
 FORD MOTOR COMPANY
 Hersteller Montage Antwerpen
 Art/Form Limousine **)
 Anzahl Türen 2
 Sitzplätze Total 5 - 6
 Vorn 2-3 hinten 3
 Sitzhöhe ---
 Für Motorräder Soziusritz ---
 Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeugteils		kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosseriert)	Synchromesh	950 kg	710 kg	1'660 kg
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension		7.10 - 15	4 Ply Tubeless	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	560 kg	1'120 kg	1'120 kg	

TYPENDESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENFAHRZEUG-KOMPLEX

Fabrikant: Marke **WILLOCO-BOTTIN**
 Stand-/Mittellichter **2, kombiniert m/Blinker**
 Stoplichter **2, komb. m/Schlussl. & Blinker**
 Warnung, Leuchtorg. System **4, Blinker m/Kontrolllampe**
 Warnvorrichtung **1, elektrisch (2-Klang)**

Abblendsystem **Duplolarampen m/Abblendlampe 35/35 W**
 Schlusslichter **2, komb. m/Stopl. & Blinker**
 Kontrollnummernbeleuchtung **1, Mitte Fz. hint. Stosstange**
 Lage **V = Komb. m/Standlichter (weiss)**
H = Komb. m/Schlussl. & Stoplichter (rot)
 Schaltanwender **2, Vakuum (2 Stufen)**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'475	mm
	{ hinten	1'420	mm
Gesamtbreite, vorne		1'940 mm, hinten	1'800 mm
Achsenabstand		2'935	mm
Gesamtlänge		5'000	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'540	mm
Radstirnabst.		195	mm
Oberhang, hinten		1'290	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)		---	mm
Äusserer Wandskreis-Durchm. links		12,15	m
Äusserer Wandskreis-Durchm. rechts		12,75	m

Dimensionen

Länge des Laderraumes	mm
Breite des Laderraumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderraumes ab Boden	mm
Seitenhöhe (Höhe)	mm

BEACHTUNGEN *) sowie Bezeichnung "THUNDERBIRD" links & rechts seittl. auf vord. Kotflügeln - Bezeichnung "Overdrive" oder "Fordomatic" je nach Fall.

**) Modell Bezeichnungen: Victoria Coupe - Crown Victoria - Crown Victoria Skyliner

+) 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"

Wärmemessungen: Auf 7 m. seitlich
 Bei max. Betriebsdrehzahl (4'600 U/m) = 80 Phon
ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (LAW)
 1) **Kotorhauben-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 715 Kg. Total 1'670 Kg.
 oder
 m/voll-automatischer Kraftübertragung "Fordomatic"
 Leergewicht V 965 Kg. H 725 Kg. Total 1'690 Kg.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 16.12.1955

Bern, den 27. 2.1956

Die Typenprüfungskommission