

Art des Fahrzeug	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.
Personenwagen	F O R D (USA)	S I X - CUSTOM 300 - Synchromesh	1957	2170

Merkmale Bezeichnung "A 7 ABX" vor Fz.-Nummer, links innen im vord. Türpfosten.

6-Zylinder-Motor, Karosserie: Limousine 4 Türen, Kraftübertragung: Synchromesh, event. u/Overdrive *)

Hersteller des Fahrgestells FORD Motor Company (USA), Dearborn - Montage Antwerpen

Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Längsträger, neben Motor, scale links innen im vorderen Türpfosten auf Herst.-Plakette

Marke des Motors F O R D

Betriebsstoff Benzin

Nr. eingeschlagen rechts, hinten auf Kurbelgehäuse

Zyl. 6 Bohrung 91,948 Keilbanhub 91,44 Steuer-PS 18,554 Brems-PS 144 (SAE)

Karosserie-Form Limousine (Sedan Fordor)

Hersteller der Karosserie FORD Motor Company, Dearborn (USA) - Montage Antwerpen

Zahl der Plätze: Total 5 - 6 (Vorn 2-3 Mitte - Hinten 3)

Stehplätze =

Sozialstutz -

Anzahl Türen 4 Lenkung: Lage Links **)

Motor-Typ I SIX 223 2010.

Art Reihemotor OHV w/Mängenden Vshft.

Fussbremse hydraulisch, Innenbacken auf alle 4 Räder **)

Lage VORR

Handbremse mechanisch, Innentastken, Kabelzug, auf beide Hinterräder

Zyl.-inhalt 31643 cm³

Takt 4 Kühlung Wasser

Motorbremse -

Antrieb auf Hinterräder

Anhängerbremse -

Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4

Getriebeart Mechanisch, Synchromesh *)

Anz. Vorntriebgänge: 3

Differenzialsperre -

Geschwindigkeit: im 1. Gang

km/h., im dir. Gang

145

km/h.

Scheinwerfer: Marke H E L L A

Abblendungs-System Doppelstrahlen mit Abblendkappe

Markerlichter 2 unter den Scheinwerfern 4 W

Spannung der elektr. Anlage

12 Volt

Fehrrichtungsanzeiger: System 4 Blinker mit Kontrolllampe & Ticker

Lage V = mit Standlichter kombiniert (weiss) 32 W

H = mit Schluss- & Stoplichter kombiniert (rot)

Nebellampe 2

Schaltbonwischer 2 Vakuum-Betätigung

Schlusslicht 2 mit Stopl.- & Blinker kombiniert 4 W

Warnvorrichtung 1 elektrisch (2-Klang)

Rückstrahler 2 separat unter Schlusslichter (rot) 32 W

Rückblickspegel 1 Mitte innen oben zu Windschutzrahmen

Stoplicht 2 mit Schlusslichter- & Blinker kombiniert (rot)

Geschwindigkeitmesser -

Kontrollschildebeleuchtung 1 hinten Mitte über Stosstange 3 W

Kühlerfigur Keine

Rückfahrlicht -

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Totgl	Bereifung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kelime				Dimension Tubeless	7.50 - 14 4 Ply	7.50 - 14 4 Ply
Tragfähigkeit des Fahrgestells leer (karosiert)		970	770	1'640	Pneu-Tragkraft kp.	539	539
Nutzlast inkl. Insassen						einfach/	einfach/
Gesamtgewicht (berechnet)		995	1'095	2'090	Fabrikantart Anhängergesamtzuggewicht	-	
Fabrikant. Gesamtgewicht					Lärmleistung bei höchster Betriebsdrehzahl	85 (***) Phon	
						(4'200 U/min.)	
Außenmaße in mm					Innenmaße in mm		
Länge		5'123			Oberhang hinten	1'210	Länge
Breite: vorn	1'975	hinten	1'830		Höhe Laderaum ab Boden	-	Breite
Höhe		1'500			Wendekreis: links	12'430	Oberhang hinten
Radstand		2'916			rechts	12'260	Höhe Seitenladen
					Spur: vorn	1'498	
					hinten	1'434	

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

- *) Ausführung mit automatischer FORDOMATIC - Kraftübertragung, siehe Typenschein Nr. 2'171
- **) Auf Wunsch: mit hydraulischer Lenkhilfe
mit Vakuum-Bremshilfe
- ***) Länge: Darf die maximale Grenze von 60 Phon nicht überschreiten (KS EJD von 15.4.1953)