

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.
Personeswagen	F O R D (USA)	V-8 - FAIRLANE 500 - Fordomatic	1957	2173
Merkmale Bezeichnung "Fairlane 500" links & rechts seitl. a/hint. Flügeln. - "507 ABX" vor Fz.-Nummer, links innen in vord. Türpfosten. V-8 Motor Thunderbird. - Karosserie: Limousine 4 Türen. - Automatische Kraftübertragung FORDOMATIC *) Hersteller des Fahrzeuges Ford Motor Company, Dearborn, (USA) - Montage Antwerpen. Nr. eingeschlagen rechts oben auf Längsträger, neben Motor, scale links, innen in vord. Türpfosten a/Herst.-Plakette Marke des Motors F O R D Betriebsstoff Benzin Nr. eingeschlagen vorn, links auf Zylinderblock				
Zyl. 8	Bohrung 95,25	Kolbenhub 83,82	Struer-PS 24,334	Brema-PS 206 (SAE)
Karosserie-Form Limousine (Tonn Sedan 4-Door) Hersteller der Karosserie FORD Motor Company, Dearborn (USA) - Montage Antwerpen. Zahl der Plätze: Total 5 - 6 (Vorn 2-3 Mitte - Hinten 3) Stahlplätze - Soziussitz - Anzahl Türen 4 Lenkung: Lage links **)				
Motor-Typ Thunderbird 292 cu.in. Art V-8 OHV, Y-Block Lage VORN	Fußbremse hydraulisch, innenbacken auf alle 4 Räder **)			
Zyl-Inhalt 41777 cm ³ Takt 4 Kühlung Wasser Antrieb auf Hinterräder Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4	Handbremse Mechanisch, innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder Motorbremse - Anhängerbremse - Getriebeart vollautomatische FORDOMATIC-Kraftübertragung Anz. Vorwärtsgänge: 3 Differenzialsperre - Geschwindigkeit: im 1. Gang - km/h., im dir. Gang 170 km/h.			
Scheinwerfer Marke HELLA Abblendungssystem Duplolasen mit Abblendkappe Markierlichter 2 unter den Scheinwerfern 4 W	Spannung der elektr. Anlage 12 Volt Fahrtrichtungswelger System 4 Blinker w/Kontrolllampe & Ticker 32 Lage V - mit Standlichter kombiniert (weiss) H - mit Schluss- & Stoplichter kombiniert (rot) Scheibenwischer 2 Vakuum-Getätigung Warnvorrichtung 1 elektrisch (2-Klang) Rückblickspiegel 1 Mitte, innen oben an Windschutzrahmen Geschwindigkeitsmesser - Kühlergur Keine			
Nebellampe - Schlusslicht 2 mit Standlichter & Blinker kombiniert 4 W Rückstrahler 2 separat unter Schlusslichter (rot) /rot Stoplicht 2 mit Schlusslichter & Blinker kombiniert 32 W Kontrollschildbeleuchtung 1 hinten, Mitte über Stosstange 3 W Rückfahrlicht -				

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension Tubeless	8.00 - 14 4 Ply	8.00 - 14 4 Ply
Tragfähigkeit des Fahrgestells (car (karossiert))		945	770	1715	Reue-Tragkraft kg.	572	572
Nutzlast inkl. Insassen						einfach XXXXXX	einfach XXXXXX
Gesamtgewicht (berechnet)		11070	11095	21165	Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamttungsgewicht	-	
Fabrikgarant. Gesamtgewicht					Lärmemessung bei höchster Betriebsdrehzahl	85 ***) Phon	
						(41600 U/min.)	
Aussonnmaße in mm					Innenmaße in mm		
Länge		5275			Oberhang hinten	1370	Länge
Breite: vorn	1980		hinten	1890	Höhe Laderaum ab Boden	-	Breite
Höhe		1470			Wendekreis links	12200	rechts
Radstand		2997			Spurs: vorn	1490	hinten
						1434	Höhe Seitenladen

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

-) Ausführung mit Synchronsch-Kraftübertragung, siehe Typenschein No. 2172
- **) Auf Wunsch: mit hydraulischer Lenkhilfe
mit Vakuum-Bremshilfe
- ***) Lärm: Darf die maximale Grenze von 80 Phon nicht überschreiten (KS EJFD vom 15.4.1953)