

1967

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D (D)	Typ 12 M 1300 S	Typenschein-Nummer CH 0300 08
-------------------------------------	----------------------------	--------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "12 M" vor den Türen.- "12 M 1300 S" auf Kofferdeckel

"11 G" = 2 Türen) auf Hersteller-Plakette vor dem Kühler, auf Traverse
 "12 G" = 4 Türen) "4" = Motortyp

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vor Federbeinabstützung sowie auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, oberhalb Wasserpumpe
 Hersteller FORD Werke AG, Köln (D) Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>V-4</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>FORD (D)</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis V= Scheiben/H= IB</u>	Typ <u>4 - 1300 cc</u>
Hilfsbremse) Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse) <u>mech. IB. HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>84</u> Hub <u>58.86</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1305</u> cm ³ Steuer-PS <u>6.65</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>135</u> km/h	Leist.-PS <u>65</u> (SAE) bei <u>5000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 od. 4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schiebedach <u>auf Wunsch</u>	Lärm <u>80</u> dB (B) bei <u>5000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1315</u> H <u>1325</u> Spurkreis L <u>9.9</u> R <u>10.0</u>	
Achsabstand <u>2527</u> / (/ /)	
Aussenabmessungen Innenabmessungen	
Länge <u>4389</u>	_____
Breite <u>1603</u>	_____
Höhe <u>1400</u>	_____
Ueberhang V <u>842</u>	_____
H <u>1020</u>	_____
S _____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>530</u>	_____	<u>340</u>	<u>870</u>
Nutzlast	<u>100</u>	_____	<u>250</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>630</u>	_____	<u>590</u>	<u>1220</u>
Fabrik-Garantie	<u>650</u>	_____	<u>650</u>	<u>1200</u>
Reifen-Dimens.	<u>5.60 - 13</u>	_____	<u>4 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>770</u>	_____	<u>770</u>	_____
Fabrikgar. max. Anhängelast	XXXXXXXXXX		<u>750</u>	kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/ HELLA E 1 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asy. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Klang) Lautstärke 99 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ kombiniert
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen 1/ separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen 1/ aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seitr. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ FORD (D) 12 M 1300 S
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0300 08
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 870 Treibstoff Benzin
 PS 6,65
 Nutzlast _____ Hubraum 1305
 Gesamtgew. 1280 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 25.10.67

Die Prüfungskommission