

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D (D)	Typ 15 M TS 1700 S	Typenschein-Nummer CH 0300 11																																								
ERKENNUNGSMERKMALE "15 M" auf Vorderkotflügeln.- "15 M TS 1700 S" auf Kofferdeckel																																											
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">"28 G" = 2 Türen</td> <td rowspan="3" style="border: none; vertical-align: middle;">} auf Hersteller-Plakette</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">"29 G" = 4 Türen</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">"8" = Motortyp</td> </tr> </table>				"28 G" = 2 Türen	} auf Hersteller-Plakette	"29 G" = 4 Türen	"8" = Motortyp																																				
"28 G" = 2 Türen	} auf Hersteller-Plakette																																										
"29 G" = 4 Türen																																											
"8" = Motortyp																																											
Fahrgesteinnummer eingeschlagen rechts, unter Motorhaube, auf Federungsgehäuse + auf Plakette Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, neben Wasserpumpe Hersteller FORD Werke AG, Köln (D) Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich																																											
FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Vorderräder		MOTOR Bauart V-4 Takte 4																																									
Lenkung links Lenkhilfe -		Marke FORD (D) Treibstoff Benzin																																									
Betriebsbremse hydraulisch 2-Kreis V= Scheiben/H= Innenbacken		Typ 8 - 1700 cc																																									
Hilfsbremse) Dauerbremse -		Lage vorn Anz. Zyl. 4																																									
Stellbremse mech. IB. HR Anhängerbr. -		Bohrung 90.0 Hub 66.8																																									
Getriebeart mech. vollsynchronisiert Anz. Gänge 4		Hubraum 1699 cm ³ Steuer-PS 8.66																																									
Diff. Sperre - Zughaken - Höchstgeschwind. 155 km/h		Leist.-PS 70 (DIN) bei 5000 U/min																																									
KAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen 2 od. 4		Kühlung Wasser																																									
Schiebedach auf Wunsch		Lärm 80 dB (B) bei 5000 U/min																																									
Anz. Plätze : TOTAL 5 ; vorn 2 ; Mitte - ; hinten 3 ; Stehplätze -		Lärmdämpfung 2 Töpfe																																									
ABMESSUNGEN Spurweite V 1321 H 1321 Spurbereich L 11.0^R 11.0 Achsabstand 2527 / (/ /)		GEWICHTE <table style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vorn</th> <th>Mitte</th> <th>Hinten</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td>550</td> <td></td> <td>350</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td>100</td> <td></td> <td>250</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td>650</td> <td></td> <td>600</td> <td>1250</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td>650</td> <td></td> <td>650</td> <td>1280</td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td>165 SR 13</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td>910</td> <td></td> <td>910</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max. Anhängelast</td> <td colspan="3">XXXXXXXXXX</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	550		350	900	Nutzlast	100		250	350	Gesamtgewicht	650		600	1250	Fabrik-Garantie	650		650	1280	Reifen-Dimens.	165 SR 13				Tragkraft p. Achse	910		910		Fabrikgar. max. Anhängelast	XXXXXXXXXX			
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																							
Leergewicht	550		350	900																																							
Nutzlast	100		250	350																																							
Gesamtgewicht	650		600	1250																																							
Fabrik-Garantie	650		650	1280																																							
Reifen-Dimens.	165 SR 13																																										
Tragkraft p. Achse	910		910																																								
Fabrikgar. max. Anhängelast	XXXXXXXXXX																																										
<table style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Aussenabmessungen</th> <th>Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td>4389</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>1603</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>1420</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td>842</td> <td></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>1020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	4389		Breite	1603		Höhe	1420		Ueberhang V	842		H	1020		S			<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">ohne Bremse 450 Kg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>mit Bremse 750 Kg</td> </tr> </table>			ohne Bremse 450 Kg		mit Bremse 750 Kg															
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																									
Länge	4389																																										
Breite	1603																																										
Höhe	1420																																										
Ueberhang V	842																																										
H	1020																																										
S																																											
	ohne Bremse 450 Kg																																										
	mit Bremse 750 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/ separat Rückstrahler 2/ kombiniert
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen 1/ aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seidl. - hinten orange
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ FORD (D) 15 M TS 1700 S
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0300 11
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 900 Treibstoff Benzin
 PS 8.66
 Nutzlast - Hubraum 1699
 Gesamtgew. 1280 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 2.11.67

Die Prüfungskommission