

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Traktor	F O R D (GB)	4 6 1 0	CH 4289 72

Hersteller FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "4610" sowie "CH 4289 72"
bei Fahrgestell-Nr. : "DA..." / Buchstabe vor Fahrgestell-Nr. veränderlich (Montagewerk)
 Herstellerplakette rechts, am Armaturenbrett oder unter aufklappbarer Fronthaube, rechts neben Scharnier
 Fahrgestellnummer rechts, vorn oben auf Kupplungsgehäuse
 Motorkennzeichen "D" rechts, Mitte unten auf Block, vor Motor-Nr.
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug B391970

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch auf Wunsch mit hydr. Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände
 Anzahl Gänge 8 od. 12 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse mechanisch, Scheiben im Ölbad, auf Antriebswellen bzw. Hinterräder, Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung
 Hilfsbremse mechanisch, Scheiben im Ölbad, auf Antriebswellen bzw. Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle ---

Motor
 Marke FORD Typ D
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 3
 Bohrung 111,76 Hub 111,76
 Hubraum 3287 Steuer-PS 16,74
 Leistungs-kW 44,9 DIN bei U/min 2200
 Lärm-Standmessung 79 dBA bei U/min 1650
 Schalldämpfer 1 Topf 400x235x120 mm (Kamin)
 Abgasprüfung Bacharach= 3,0
 Entstörung ---

Karosserie mit Sicherheits-Rahmen od. -Kabine = WI 28.5.81
 Anzahl Türen 2/ wenn Kabine
 Sicherheitsgurten --- h
 Unterlegkeil --- Rückspiegel 2/ wenn Kabine
 Diebstahlsicherung ---

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 870 1645 2515
 Nutzlast _____
 Gesamtgewicht _____
 Faonikgarantie 1814 4090 3760
 Reifengrösse 7.50 - 16 12.4 R 36 +)
 Ply / bar 6 / 2,25 6 / 1,7
 Tragkraft 1490 2880
 für V max 30 30
 Felgen _____

Anzahl Plätze t 1 v _____ M _____ h _____
Masse innen aussen
 Länge 3522 Achsabstand 2146 /
 Breite (1737-2461) 1830 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe 2420 Spurweite v 1360 h 1420
 Ueberhang v _____ 404 Spurweite v 1321 - 2032
 h _____ 972 h 1420 - 2032
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____ Spurkreis Ø l 7350 r 7200

mech. Getriebe autom. Getriebe
 Gar Anhängelast gebremst/ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Garantierte Dachlast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25 _____ km/h
 gemessen 25 km/h bei U/min 2250 Motor 670 Zapfwelle

94.

	§)			
Ausrüstung	M	(E)		
Fernlichter				
Abblendlichter	M	(E)		
Standlichter	A	(E)		
Schlusslichter	R-S1	(E)		
Bremslichter	R-S1	(E)		
Richtungsblinker	v	1	(E)	s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v			s _____ h 2+2= I (E)
Markierlichter	v			s _____ h _____
Nebelschlusslichter				
Zusätzliche Lichter				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung				
Scheibenwischer		1/ wenn Kabine (Defroster)		mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen		BGSCH el 20016		
		oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	F O R D (GB)	4 6 1 0	
Typenscheinnummer	CH	4289 72	
Karosserie			
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	2515	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	16,74
Gesamtgewicht		Hubraum	3287

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- +) Reifenvarianten : V= 6.00 - 19, 4 PR, 1090 kg (2,0), V-max. 30 km/h.
 H= 12.4 - 32, 6 PR, 2710 kg (1,8), V-max. 30 km/h.
 13.6 - 36, 6 PR, 2230 kg (1,6), V-max. 30 km/h.
 14.9 - 28, 6 PR, 3220 kg (1,4), V-max. 30 km/h.
 16.9 - 28, 6 PR, 3680 kg (1,3), V-max. 30 km/h.
 16.9 - 30, 6 PR, 3800 kg (1,3), V-max. 30 km/h.

- §) Ausrüstung : Höhe der Lichter technisch bedingt (je nach Kabine und Bereifung).
 Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht sein.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben : 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.