

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Traktor

F O R D (GB)

5 6 0 0 A (Motor L / 60 A 06 bzw.
(Motor L / 61 T 09)

CH 4 2 8 9 6 3

Hersteller FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "5600 A" sowie "CH 4289 63"
bei Fahrgestell-Nr. : "LA..." / Buchstabe vor Fahrgestell-Nr. veränderlich (Montagewerk)
 Herstellerplakette rechts, an Ventilatorverschalung (Importeur)
 Fahrgestellnummer rechts, vorn oben auf Kupplungsgehäuse
 Motorkennzeichen "L" rechts Mitte unten auf Block, vor Motor-Nr. / "61 T 09" od. "60 A 06" rechts vorn seitl. auf Block
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug B382241

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung: mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe: mechanisch
 Anzahl Gänge x) Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar
 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 ---

Karosserie

Traktor mit Sicherheits-Kabine 02CD-CS 1239.K/W
 Anzahl Türen 2/wenn Kabine Geschw. Messer (-Rahmen CS 1058e
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel 2/ wenn Kabine
 Unterlagkeil *) Zugvorrichtung V+H= Stecknagel
 Diebstahlsicherung _____
 Anzahl Plätze t 1 v _____ M _____ h _____
 Masse: innen _____ aussen _____
 Länge 3750 Achsabstand 2252
 Breite (1952-2562) 2050 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe 2850 Spurweite v 1720 h 1620
 Ueberhang s _____ Spurweite v 1524 - 2012
v _____ h 1422 - 2032
h _____ Spurkreis ø l 9700 r 9700

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke FORD Typ L / 60 A 06
 Bauart Reihe Takte L / 61 T 09
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 111,76 Hub 106,68
 Hubraum 4184 Steuer-PS 21,31
 Leistungs-kW 46 DIN bei U/min 2100
 PS 63 DIN
 Lärm-Std. 80,5 dB/A bei U/min 1575 x)
 Schalldämpfer 1 Topf 680x235x120 (Kamin) od. 280x202x100
 Abgasprüfung Bacharach= 4,0 x)
 Entstörung ---

Gewichte

vorn hinten total
 Leergewicht 1300 2350 3650
 Nutzlast (Gewichte mit Kabine)
 Gesamtgewicht _____
 Fabrikgarantie 2200(4200) 4990 4400
 Reifengröße 11.2/10-24 16.9 R 34 (Varianten +)
 Ply / bar 8 / 2,4 6 / 1,3 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 2450 4030
 für V max 30 30
 Vorderachsgarantie in () = mit Schindler-Achse PLX 100-1
 Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 25 km/h

bei 2200 U/min am Motor bzw. 625/1050 U/min an der Zapfwelle

Ausrüstung	§)		
Fernlichter	M	(E)	
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 _____
Zusätzliche Lichter	2/ Arbeitslichter hinten, mit Kontrolllampe		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung			
Scheibenwischer	1/ wenn Kabine (Defroster) mit/ohne Waschanlage		
Warnvorrichtungen	LUCAS H6 70301 B oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	F O R D (GB) 5 6 0 0 A		
Typenscheinnummer	CH	4 2 8 9 6 3	
Karosserie			
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	3650	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	21,31
Gesamtgewicht		Hubraum	4184

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

x) Angaben siehe Emissionskarte.

- * Unterlegekeil : 1/ 400x260x200 mm; nur erforderlich, wenn Gewicht über 3500 kg.
- + Reifenvarianten : V= 12.4/11 - 24, 6 PR, 2400 kg (1,7), V-max. 30 km/h.
 13.6/12 - 24, 6 PR, 2680 kg (1,6), V-max. 30 km/h.
 11.2/10 - 28, 6 PR, 2230 kg (1,8), V-max. 30 km/h.
 H= 13.6/12 - 36, 6 PR, 3230 kg (1,6), V-max. 30 km/h.
 13.6/12 - 38, 6 PR, 3320 kg (1,6), V-max. 30 km/h.
 16.9/14 - 30, 6 PR, 3800 kg (1,3), V-max. 30 km/h.

§) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Schluss-, Stopplichter sowie der Blinker hinten technisch bedingt.
 Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht sein.

Eintrag im Fahrzeugausweis :
 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 10.3.81.

Eidg. Typenprüfstelle