

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ 5 6 0 0 / Allrad

Typenschein-Nummer

Traktor

F O R D (GB)

(Motor L / 61 A 06)

CH 4 2 8 9 5 6

Hersteller

FORD MOTOR COMPANY LTD., Basildon / England

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "5600 / LA...." sowie "CH 4289 56"

bei Fahrgestell- Nummer : "LA...." / Buchstabe vor Fahrgestell-Nummer veränderlich (Montagewerk)

Herstellerplakette

rechts, auf Ventilatorverschalung (vom Importeur montiert)

Fahrgestellnummer

rechts, vorn oben auf Kupplungsgehäuse

Motorkennzeichen

"L" rechts, Mitte unten auf Block vor Motor-Nr. + "61 A 06" rechts, vorn seitl. auf Block (rot umrandet)

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

Prototyp

Unveränderliche Zeichen im Typencode

5600 / LA....

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe **)

mechanisch

Anzahl Gänge

Achsantrieb Allrad

Betriebsbremse

mechanisch, Scheiben, auf Antriebswellen
Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung

Hilfsbremse

mechanisch, Scheibe, auf Kardan

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

-

Motor

Marke

FORD

Typ

L / 61 A 06

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

3

Bohrung

106,68

Hub

106,68

Hubraum

3812

Steuer-PS

19,41

Leistungs-PS DIN

50 kW (68 PS)

bei U/min

2100

Lärm Nahfeld

dB/A

bei U/min

2300 *)

Schalldämpfer

1 Topf 680 x 235 x 120 (Kamin) (od. 280 x 202 x 100)

Abgasprüfung

Bacharach 4.0 / BSZ 4.4 M_{max} 1400 U/min

Entstörung

a.W. Sicherheits-Rahmen od. Kabine (OECD-geprüft)

Karosserie

Anzahl Türen

2/ wenn Kabine

Geschw. Messer

-

Sicherheitsgurten

-

Rückspiegel

2/ wenn Kabine

Unierlegkeil

-

Zugvorrichtung

v+h = Stecknagel

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 1 v _____ M _____ h _____

Masse

innen

ausser

3750

Achsabstand

2252

Länge

(1770-2500) 2010

Doppelachse

v _____ h _____

Breite

2700

Spurweite

v 1760 h 1520

Höhe

s _____

Spurweite

v 1524 - 2012

Ueberhang

h _____

Spurweite

h 1424 - 2030

v _____

Spurkreis

l 9800 r 9800

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse mit Sicherheitsrahmen (Höhe variabel)

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1190

2030

3220 +)

Nutzlast

(Gewicht inkl. Sicherheits-Rahmen)

Gesamtgewicht

3220

Fabrikgarantie

-

4400

Reifengrösse

11.2/10-24

16.9 R 34

(Varianten ++)

Ply / bar

6 / 1,8

6 / 1,1

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

2090

3740

für V max

30 km/h

30 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

25,0

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

24,8

km/h

bei 2325 U/min am Motor 660/1130 U/min an Zapfwelle

78.

Ausrüstung	§	
Fernlichter	M	(E)
Abblendlichter	M	(E)
Standlichter	A	(E) separat auf Kotflügeln
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	R-S1	(E)
Richtungsblinker	v l	(E) s - h 2 a (E)
Rückstrahler	v -	s - h 2+2/ I (E)
Markierlichter	v -	s nach v+h §) h
Zusätzliche Lichter	-	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	-	
Scheibenwischer		1/wenn Kabine (Defroster wenn geschlossene Kabine) Hella el 20011
Warnvorrichtungen		oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	F O R D (GB) . 5 6 0 0 / Allrad		
Typenscheinnummer.	CH	4 2 8 9 5 0	
Karosserie	-		
Plätze	total	1	vorn -
Leergewicht	3220 +)	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	19,41
Gesamtgewicht		Hubraum	3812

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Geräuschmessung BAV: Vorbeifahrt $V_{max} = 84$ dB/A (Auspuff vertikal) Nahfeld 99 dB/A (Mikro: 50 cm ab Motorhaube links)
84 dB/A (Auspuff horizontal) 101 dB/A
- ** Getriebe : Zusatzgetriebe für Strasse und Gelände sowie vorgeschaltetes Reduktions-Planetengetriebe, ohne zusätzliche mechanische Verriegelung zulässig; auf Wunsch mit nachgeschalteter Kriechgang-Gruppe
- Anzahl Gänge : 4 x 2 oder 4 x 2 x 2 oder 4 x 2 x 2 x 2
- Achsantrieb : Allrad vorn ausschaltbar, Diff.-Sperrung auf HA
- + Gesamtgewicht : Gewicht mit vollständiger Kabine über 3500 kg, 1/Unterlegekeil erforderlich 400x200x260 mm
- ++ Reifenvarianten : vorn 12.4/11-24 6 PR, Tragkraft 2400 (1,7), V_{max} 30 km/h
13.6/12-24 6 PR, 2680 (1,6), 30 km/h
11.2/10-28 6 PR, 2230 (1,8), 30 km/h
13.6/12-36 6 PR, 3230 (1,6), 30 km/h
13.6/12-38 6 PR, ↙ 3320 (1,6), 30 km/h
16.9/14-30 6 PR, 3800 (1,3), 30 km/h
- § Ausrüstung : Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht sein Höhe der Stand-, Schluss-, Stoplichter sowie der Blinker vorn und hinten technisch bedingt

Eintrag Fahrzeugausweis

101 - 1 Plombe an Vollastanschlagschraube

- bei Fahrzeugbreite über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht sein

 Ort und Datum der Prüfung
 Rothrist, 28./29.8.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung