

Traktor

F O R D (GB)

Hersteller

FORD MOTOR COMPANY LTD., Basildon / England

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "3600 / CA...P" sowie "CH 4289 52"

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

Herstellerplakette

rechts, auf Ventilatorverschalung (vom Importeur montiert)

Fahrgestellnummer

rechts, vorn oben auf Kupplungsgehäuse

Motorkennzeichen

"C" rechts, Mitte unten auf Block vor Motor-Nr. + "61 T 01" rechts, vorn seitl. auf Block (rot umrandet)

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

A 353755

Unveränderliche Zeichen im Typencode

3600 / CA...P

**Fahrgestell**

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe \*\*)

mechanisch

Anzahl Gänge

Achsantrieb Allrad

Betriebsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder  
Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

=

2-Kreis-Kontrolle

=

**Karosserie**

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

Anzahl Türen

2/ wenn Kabine Geschw. Messer =

Sicherheitsgurten

= Rückspiegel 2/ wenn Kabine

Unterlegkeil

= Zugvorrichtung v+h = Stecknagel

Diebstahlsicherung

=

Anzahl Plätze

t 1 v M h

Masse

innen aussen

Länge

3340 Achsabstand 2070

Breite

(1640-2300) 1720 Doppelachse v h

Höhe

2400 Spurweite v 1430 h 1330

Ueberhang

s v 1410 - 1475

h 1330 - 1930

v h 790 Spurkreis i 9600 r 9200

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse mit Sicherheitsrahmen (Höhe variabel)

**Motor**

Marke

FORD Typ C / 61 T 01

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-PS DIN

34,5 kW (47 PS) bei U/min 2000

Lärm Nahfeld

dB/A bei U/min 2225 \*

Schalldämpfer

1 Topf 400x235x120(Kamin)(od. 280x202x100)

Abgasprüfung

Bacharach 3,5 / BS2 0,8 M<sub>dmax</sub> 1400 U/min

Entstörung

=

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

920 1350 2270

Nutzlast

(Gewicht inkl. Sicherheits-Rahmen)

Gesamtgewicht

2270

Fabrikgarantie

= 3130

Reifengrösse

8.00 - 20 12.4/11-28 (Varianten +)

Ply / bar

4 / 1.5 4 / 1.1 vgl. Bemerkungen

Tragkraft

1500 2010

für V max

30 km/h 30 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

Höchstgeschwindigkeit gemessen

bei 2225 U/min am Motor

25,0 km/h

25,1 km/h

680 U/min an Zapfwelle

74.

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)
Warnvorrichtungen	-	Hella el 20011 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	F O R D (GB) .3 6 0 0 / Allrad		
Typenscheinnummer	CH	4 2 8 9 5 2	
Karosserie	-		
Plätze	total	1	vorn -
Leergewicht	2270	Treibstoff	D
Nutzlast	----	Steuer-PS	16,74
Gesamtgewicht		Hubraum	3287

§ Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* Geräuschmessung BAV: Vorbeifahrt  $V_{max} = 82,5 \text{ dB/A}$  (Auspuff vertikal) Nahfeld  $100 \text{ dB/A}$  (Mikro: 50 cm ab Motorhaube links)  
 $83 \text{ dB/A}$  (Auspuff horizontal)  $102 \text{ dB/A}$
- \*\* Getriebe : Zusatzgetriebe für Strasse und Gelände; auf Wunsch mit nachgeschalteter Kriechgang-Gruppe  
Anzahl Gänge : 4 x 2 oder auf Wunsch 4 x 2 x 2  
Achsantrieb : Allrad vorn ausschaltbar, Diff.-Sperrung auf HA
- + Reifenvarianten : vorn 8,30 - 24 6 PR, Tragkraft 1620 (2,4),  $V_{max}$  30 km/h  
9,50 - 24 6 PR, 1880 (2,1), 30 km/h  
hinten 12.4/11-32 6 PR, 2710 (1,7), 30 km/h  
13.6/12-28 6 PR, 2860 (1,6), 30 km/h
- §) Ausrüstung : Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht sein

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

Traktor

F O R D (GB)

3600 / Allrad

CH 4289 52

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 26.8.1980 in Rothrist - Gau

Variante Vorderachse (Zentralantrieb); Reifenvarianten; Lärm-Standmessung 7 m

Spurweite vorn : 1440 oder 1520 mm

Spurkreis-Ø : links + rechts = 9800 mm

Reifenvarianten : v = 8.00 - 20, 4 PR, Tragkraft 1500 kg (1,5), V/max. 30 km/h  
h = 14.9 - 24, 6 " " 3020 " (1,4) "  
v = 8.3 - 24, 6 " " 1620 " (2,4) "  
h = 13.6 - 28, 6 " " 2860 " (1,6) "  
v = 9.5 - 24, 6 " " 1880 " (2,1) "  
h = 12.4 - 32, 6 " " 2710 " (1,7) "  
v = 9.5 - 20, 6 " " 1650 " (2,1) "  
h = 13.6 - 28, 6 " " 2860 " (1,6) "

Standmessung 7 m : 78 dB/A bei 1500 U/min

Eidg. Typenprüfstelle

74/

