

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Traktor

F O R D (GB)

7 7 0 0

CH 4289 48

Hersteller

FORD MOTOR COMPANY, Basildon (GB)

Erkennungsmerkmale

"7700", "FC...." und "CH 4289 48" auf Hersteller-Plakette. "FC...." bei Fahrgestell-Nummer
(Buchstabe vor Fahrgestell-Nummer veränderlich = Herstellerwerk)

Herstellerplakette

rechts, auf Ventilatorverschalung (vom Importeur montiert)

Fahrgestellnummer

rechts, auf Kupplungsgehäuse, bei Anlasser

Motorkennzeichen

"F" vor Motornummer, rechts Mitte unten auf Block

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8006 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

B316832

Unveränderliche Zeichen im Typencode

FC...R oder FC...U

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

hydrostatisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe

mech. nichtsynchr. Zusatzgetr. Strasse/Gelände *)

Anzahl Gänge

*) Achsantrieb HR, Diff.-Sperr

Betriebsbremse

mechanisch, Scheiben, wirkend auf HR; Einzel-
radbremse, 2 Pedale mit Verriegelung

Hilfsbremse

mechanisch, Scheiben, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

-

Motor

Marke

FORD

Typ

7700

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

111.76

Hub

106,68

Hubraum

4184

Steuer-PS

21.31

Leistungs-PS

69 kW

bei U/min

2100

(94 PS/DIN)

Lärm (Nahfeld)

102 dB/A

bei U/min

2100

**)

Schalldämpfer

1 Topf 680x235x110 mm (Kamin)

Abgasprüfung

BOSCH-SZ 1,5 (70%), Bacharach 8,0

Entstörung

-

Karosserie

mit geschlossener Sicherheitskabine

Anzahl Türen

2 Geschw. Messer -

Sicherheitsgurten

- Rückspiegel links + rechts

Unterlegkeil

580x235x340 Zugvorrichtung Stecknagel h

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 1 v M h

Masse

innen aussen 4130 Achsabstand 2580 /

Länge

1950 Doppelachse v h

Breite

3070 Spurweite v h

Höhe

s 1400 - 2010

Ueberhang

v 530 h 1520 - 2030

h 1020 Spurkreis l 8800 r 8800

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

Leergewicht

vorn 1580

hinten 2500

total 4080

Nutzlast

Gesamtgewicht

5100

Fabrikgarantie

Reifengrösse

7.50 - 18

16.9 R 34

(Varianten +)

Ply / bar

8 / 3,0

6 / 1,3

vgl. Bemer-

Tragkraft

1920

4030

kungen)

für V max

30 km/h

30 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

25 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

25 km/h

bei 2100 U/min an Motor bzw. 620 U/min an Zapfwelle

70.

Ausrüstung §)	M	(E)		
Fernlichter	M	(E)		
Abblendlichter	A	(E)		
Standlichter	R-S1	(E)		
Schlusslichter	R-S1	(E)		
Bremslichter	v 1	(E)	s	h 2a (E)
Richtungsblinker	v		s	h 2+2/I (E)
Rückstrahler	v §)		s	h §)
Markierlichter				
Zusätzliche Lichter				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung				
Scheibenwischer	1 Blatt			mit Wasser Waschanlage
Warnvorrichtungen	LUCAS 6H eil 1001 oder andere gemäss Homologationsabläßer geprüfte Modelle			

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	F O R D (GB)	7700	
Typenscheinnummer	CH	4289 48	
Karosserie			
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	4080	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	21,31
Gesamtgewicht		Hubraum	4184

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Getriebe : auf Wunsch 2-Gang-Lastschaltgetriebe und 2-Gang-Kriechgruppe nachgeschaltet
Anzahl Gänge: 4 x 2 oder 4 x 2 x 2 oder 4 x 2 x 2 x 2
Bei Verwendung der Reifen Grösse 15 - 38 wird der 4. Getriebeingang in Hauptgetriebe bei Schaltung des Strassenganges im Zusatzgetriebe gesperrt (Höchstgeschwindigkeit)
Typencode für diese Getriebevariante = FC...U
- ** Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt V/max. 25 km/h = 85,5 dB/A
- + Reifenvariante hinten : 15 - 38, 8 PR, Tragkraft bei 1,4 bar 5430 kg, V/max. 30 km/h
- §) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Schluss-, Brems- und Blinklichter hinten technisch bedingt
Bei einer Fahrzeugbreite von über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht sein

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Volllastanschlag (Code 101)

ck
Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 14.3.1978