

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

2 6 0 0 / Allrad

ZUSATZKARTE

CH 4289 51

Traktor

F O R D (CB)

(Motor B / 61 E 17)

Hersteller

FORD MOTOR COMPANY LTD., Basildon / England

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "2600 / BA...P" sowie "CH 4289 51"

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

Herstellerplakette

rechts, auf Ventilatorverschalung (vom Importeur montiert)

Fahrgestellnummer

rechts, vorn oben auf Kupplungsgehäuse

Motorkennzeichen

"B" rechts, Mitte unten auf Block vor Motor-Nr. + "61 E 17" rechts, vorn seitl. auf Block (rot umrandet)

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

A 355162

Unveränderliche Zeichen im Typencode

2600 / BA...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 2055 /

Länge

(1600-2270) 1730 Achsabstand v h

Breite

1425 h 1330

Höhe

2300 Spurweite v h

Ueberhang

s Spurweite v h

v 480 h 1320 - 1930

h 825 Spurkreis l 9800 r 9300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse mit Sicherheitsrahmen (Höhe variabel)

Motor

Marke FORD Typ B / 61 E 17

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff D Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 3

Bohrung 106,68 Hub 106,68

Hubraum 2859 Steuer-PS 14,56

Leistungs-PS DIN 28 kW (38 PS) bei U/min 2000

Lärm Nahfeld dB/A bei U/min 2250 *

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

Abgasprüfung Bacharach 3,5 / BSZ 0,8 M_{dmax} 1200 U/min

Entstörung -

Gewichte vorn hinten total

Leergewicht 930 1310 2240

Nutzlast (Gewicht inkl. Sicherheits-Rahmen)

Gesamtgewicht 2240

Fabrikgarantie - 3130

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

Ply / bar 4 / 1,5 4 / 1,1 vgl. Bemerkungen

Tragkraft 1500 2010 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 24,8 km/h

bei 2250 U/min an Motor 690 U/min an Zapfwelle

73.

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) .2.6.0.0 / Allrad		
Typenscheinnummer	CH.	4289	51
Karosserie	-		
Plätze	total	1	vorn -
Leergewicht	2240	Treibstoff	D
Nutzlast	----	Steuer-PS	14,56
Gesamtgewicht		Hubraum	2859

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung BAV: Vorbeifahrt $V_{max} = 82$ dB/A (Auspuff vertikal) Nahfeld 98 dB/A (Mikro: 50 cm ab Motorhaube links)
 $82,5$ dB/A (Auspuff horizontal) 99 dB/A
- **) Getriebe : Zusatzgetriebe für Strasse und Gelände; auf Wunsch mit nachgeschalteter Kriechganggruppe
- Anzahl Gänge : 4 x 2 oder auf Wunsch 4 x 2 x 2
- Achsantrieb : Allrad vorn ausschaltbar, Diff.-Sperrung auf HA
- +) Reifenvariante : hinten, 11.2/10-28 6 PR, Tragkraft 2230 (1,8), V_{max} 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

Traktor

F O R D (GB)

2600 / Allrad

CH 4289 51

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- \emptyset : links = 8750 mm, rechts = 8850 mm

Reifenvarianten : v = 8,00 - 20, 4 PR, Tragkraft 1500 kg (1,5), V/max. 30 km/h
h = 14.9 - 24, 6 PR " 3020 " (1,4) "
v = 8.3 - 24, 6 PR " 1620 " (2,4) "
h = 13.6 - 28, 6 PR " 2860 " (1,6) "
v = 9.5 - 24, 6 PR " 1880 " (2,1) "
h = 12.4 - 32, 6 PR " 2710 " (1,7) "
v = 9,5 - 20, 6 PR " 1650 " (2,1) "
h = 13.6 - 28, 6 PR " 2860 " (1,6) "

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

1950-1951
1952-1953
1954-1955
1956-1957
1958-1959
1960-1961
1962-1963
1964-1965
1966-1967
1968-1969
1970-1971
1972-1973
1974-1975
1976-1977
1978-1979
1980-1981
1982-1983
1984-1985
1986-1987
1988-1989
1990-1991
1992-1993
1994-1995
1996-1997
1998-1999
2000-2001
2002-2003
2004-2005
2006-2007
2008-2009
2010-2011
2012-2013
2014-2015
2016-2017
2018-2019
2020-2021
2022-2023
2024-2025