

Art des Fahrzeuges Landw. - Traktor	Fabrikmarke F O R D (GB)	Typ 2 0 0 0	Typenschein-Nummer CH 4289 01
--	-----------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "FORD 2000" beidseitig auf Motorverschalung
 "B 1016 E" (Select-O-Speed) oder "B 1016 D" (mech. Getriebe) bei Fahrgestellnummer
 sowie auf Hersteller-Plakette rechts auf Innenseite Motorverschalung
 "B" (Montage Basildon) oder "A" (Montage Antwerpen) vor Fahrgestellnummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn a. Getriebegehäuse a. oberem Flansch f. Anbaugeräte +
 Motorkennzeichen eingeschlagen "B" rechts unten auf Kurbelgehäuse (a. Herst.-Plakette)
 Hersteller FORD MOTOR Company Ltd. (GB) Importeur FORD MOTOR Co (Switzerland) AG. ZÜRICH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>a.W. hydraulisch</u>	Marke <u>FORD</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>mech., IB, a. HR. (2 Pedale m. Verriegelung)</u>	Typ <u>B</u>
Hilfsbremse <u>mech., Scheiben</u> <u>feststellbar</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>3</u>
Stellbremse <u>a. Vorgelege +</u> Anhängerbr.	Bohrung <u>106,7</u> Hub <u>96,5</u>
Getriebeart <u>mechanisch **</u> Anz. Gänge <u>**</u>	Hubraum <u>2590</u> cm ³ Steuer-PS <u>13,18</u>
Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken <u>Steckn. V+H</u> Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	Leist.-PS <u>41,9</u> (DIN) bei <u>2250</u> U/min
KAROSSERIEFORM Anz. Türen	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>[1 Sitz m. Geländer a. linkem Kotfl. Schiebedach</u>	Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>2170</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u> </u> ; Mitte <u>1</u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze	Lärmdämpfung <u>1 Topf vert. 400xø140</u> <u>od. horizontal 280x200x100</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1320</u> H <u>1340</u>	
	Spurkreis L <u>6,45</u> R <u>6,40</u>	
Achsabstand	<u>1930</u> / (/ /)	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3170</u>	
Breite	<u>1690</u>	
Höhe	<u>1580</u>	
Ueberhang V	<u>520</u>	
H	<u>720</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>720</u>		<u>1010</u>	<u>1730</u>
Nutzlast				<u>-</u>
Gesamtgewicht				<u>1730</u>
Fabrik-Garantie				
Reifen-Dimens.	<u>5.50-16</u>		<u>11-28 od. 10-28</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>950</u>		<u>1900</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA K 21001 Lichtlupe _____
 Abblendlicht 2/ Duplo Standlicht 2/ §)
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch(1-Ton) Lautstärke 98 (dB) B
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ HELLA BS2516 Gr 1 Rückstrahler 2/ separat ø 70 §)
 Stoplicht 2/ komb.m.Blinker Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer Tourenzähler
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn weiss §) seiltl. _____ hinten rot
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor
 Marke & Typ FORD (GB) 2000
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 4289 01
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 2 (Vorn) _____
 Leergewicht 1730 Treibstoff Diesel
 PS 13,18
 Nutzlast - Hubraum 2590
 Gesamtgew. 1730 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : *) Höchstgeschwindigkeit: 20 km/h bei 1980 U/min am Motor.

Plombierung: Vollgasbegrenzungsschraube u. Reglergehäuse, sowie beim Select-0-Speed 2 Befestigungsschrauben des Schaltkastens, sichern und plombieren.

- **) Getriebearten: - 4-Gang mit angeflansctem Schnellganggetriebe (2 x 4) oder
 - 4-Gang + 2-Gang Reduktionsgetriebe (2 x 2 x 4) oder
 - 10-Gang Select-0-Speed Planetengetriebe

Bei allen Getrieben ist die oberste Stufe (4.Schnell- resp. 10.Gang) innerhalb des Getriebegehäuses blockiert.

+) 2.Bremse: Bei Select-0-Speed-Getriebe übernimmt dieses die Funktion der zweiten Bremse.

§) Weisse Standlicht- und Blinkergläser (20 cm²) werden vom Importeur montiert. Distanz Rückstrahler zum Fahrzeugrand techn. bedingt.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Rothrist, 5.6.68.

(26.6.1969)

Ersetzt TS CH 4289 01 vom 5.6.1968
Erkennungsmerkmale