

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Landw.-Traktor</b>	Fabrikmarke <b>F O R D (GB)</b>	Typ <b>4 0 0 0</b>	Typenschein-Nummer CH <b>4289 03</b>
---	------------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"FORD 4000" beidseitig auf Motorverschalung.**  
**"D 1016 E" (Select-O-Speed) od. "D 1014 D" (mech. Getriebe) bei Fahrgestell-Nr. sowie "4 1014" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Motorverschalungssinnenseite**  
**"B" (Montage Basildon) od. "A" (Antwerpen) vor Fahrgestell-Nr.** Hersteller-Pl. \_\_\_\_\_  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, vorn a. Getriebegehäuse, a. oberem Flansch f. Anbaugeräte + a.**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"D" rechts unten auf Kurbelgehäuse**  
 Hersteller **FORD MOTOR Company (GB)** Importeur **FORD MOTOR CO (Switzerland) SA, Zürich**

**FAHRGESTELL** Anz. Achsen **2** Anz. Räder **4** Antrieb **Hinterräder**  
 Lenkung **Mitte** Lenkhilfe **a.W.hydraulisch**  
 Betriebsbremse **mech., Scheiben im Oelbad, a. Diff. Wellen.**  
 Hilfsbremse **mech., Scheiben** (2 Pedale m. Verr.)  
 Stellbremse **a. Vorgelege +** feststellbar  
 Getriebeart **mechanisch \*\*** Anz. Gänge **\*\***  
 Diff. Sperre **vorhanden** Zughaken **Steckn. V+H** Höchstgeschwind. **\*** km/h

**MOTOR** Bauart **Reihe** Takte **4**  
 Marke **FORD** Treibstoff **Diesel**  
 Typ **D**  
 Lage **vorn** Anz. Zyl. **3**  
 Bohrung **111,76** Hub **111,76**  
 Hubraum **3289** cm<sup>3</sup> Steuer-PS **16,75**  
 Leist.-PS **61** (DIN) bei **2200** U/min

**KAROSSERIEFORM** Anz. Türen \_\_\_\_\_  
**[1 Sitz m. Geländer a. linkem Kotfl. Schiebedach**  
 Anz. Plätze: TOTAL **2**; vorn \_\_\_\_\_; Mitte \_\_\_\_\_; hinten \_\_\_\_\_; Stehplätze \_\_\_\_\_

Kühlung **Wasser**  
 Lärm **87** dB (B) bei **2200** U/min  
 Lärmdämpfung **1 Topf vert. 400xø140 od. horizontal 280x200x100**

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <b>1340</b> H <b>1420</b>
	Spurkreis L <b>7,40</b> R <b>7,30</b>
Achsabstand	<b>2160</b> / (____/____/____)
	<b>Aussenabmessungen</b> <b>Innenabmessungen</b>
Länge	<b>3250</b>
Breite	<b>1800</b>
Höhe	<b>1800</b>
Ueberhang V	_____
H	<b>750</b>
S	_____

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<b>730</b>	_____	<b>1370</b>	<b>2100</b>
Nutzlast	_____	_____	_____	-
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<b>2100</b>
Fabrik-Garantie	_____			
Reifen-Dimens.	<b>6.00-16/7.50-16/11-36/14-30/12-36</b>			
Tragkraft p. Achse	<b>880(4)</b>	<b>1420(6)</b>	<b>2140</b>	<b>3400 3060</b>
Fabrikgar. max.	<b>Gesamtzuggewicht (4) (6) (6)</b>		<b>Anhängelast _____ kg</b>	

26.

**AUSRÜSTUNG**Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA K 21001 Lichthupe \_\_\_\_\_  
 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 §) sertl. \_\_\_\_\_ hinten rot  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor  
 Marke & Typ FORD (GB) 4000  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 4289 03  
 Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total 2 (Vorn) \_\_\_\_\_  
 Leergewicht 2100 Treibstoff Diesel  
 PS 16,75  
 Nutzlast - Hubraum 3289  
 Gesamtgew. 2100 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :** \*) Höchstgeschwindigkeit: 20 km/h bei 2200 U/min am Motor.

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

\*\*\*) Getriebearten: 4-Gang mit angeflanschem Schnellganggetriebe (2x4) 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 cm<sup>2</sup>) werden vom Importeur montiert.

Rückstrahler werden vom Importeur nach Vorschrift angebracht.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Rothrist, 6.6.68.