

Art des Fahrzeuges Traktor (Allrad)	Fabrikmarke F O R D (GB)	Typ 4 0 0 0 4x4	Typenschein-Nummer CH 4289 14
ERKENNUNGSMERKMALE "FORD 4000" beidseitig auf Motorverschalung.- "4000/D1014." sowie "CH 4289 14" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Ventilatorverschalung.- "D1014." bei Fahrgestell-Nr.- "B" (Montage Basildon) oder "A" (Antwerpen) vor Fahrgestellnummer Die Buchstaben- und Zahlenkombination (z.B. 1A19) bei der Fahrgestell-Nr. = Code des Herstellungsdatums, ist veränderlich.			
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn a. Getriebegeh. a. oberem Flansch f. Anbaugeräte + a. Plak. Motorkennzeichen eingeschlagen "D" rechts, unten auf Kurbelgehäuse			
Hersteller FORD MOTOR COMPANY (GB)		Importeur FORD MOTOR CO (SWITZERLAND) SA, Zürich	
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad (Vorder-</u>		MOTOR Bauart Reihe <u>      </u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>Mitte, a.W. hydr.-Unterst.</u> [radantrieb ausschaltbar		Marke <u>FORD (GB)</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>mech., IB, 2 Pedale m. Verriegelung, feststellb.</u>		Typ <u>D</u>	
Hilfsbremse <u>mech. Scheiben auf Vorgelege</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>3</u>	
Stellbremse <u>oder "P" von "Select-0-Speed" *)</u>		Bohrung <u>111,76</u> Hub <u>111,76</u>	
Getriebeart <u>mechanisch *)</u> Anz. Gänge <u>4 x 2 *)</u>		Hubraum <u>3289</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>16,75</u>	
Diff. Sperre <u>a. HR</u> Zughaken <u>V und H</u> Höchstgeschwind. <u>+</u> km/h		Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>      </u> Anz. Türen <u>      </u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>      </u> Schiebedach <u>      </u>		Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2350</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; (1 Sitz m. Geländer a. linkem Kotflügel)		Lärmdämpfung <u>1 Topf 280x210x105</u> a.W. Kamin <u>380 x 140 Ø</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1525</u> H <u>1620</u> Spurkreis L <u>10,35</u> R <u>10,20</u>		GEWICHTE Vorn <u>      </u> Mitte <u>      </u> Hinten <u>      </u> TOTAL <u>      </u>	
Achsabstand <u>2120</u> / ( <u>      </u> / <u>      </u> / <u>      </u> )		Leergewicht <u>1060</u> <u>      </u> <u>1500</u> <u>2560</u>	
Aussenabmessungen <u>      </u> Innenabmessungen <u>      </u>		Nutzlast <u>      </u> (Ohne Ballast) <u>      </u>	
Länge <u>3500</u> <u>      </u>		Total <u>      </u> <u>      </u> <u>      </u> <u>2560</u>	
Breite <u>2045</u> §) <u>      </u>		Fabrik-Garantie <u>      </u> <u>      </u> <u>      </u> <u>3745</u>	
Höhe <u>1830</u> (m. Kamin 2470) <u>      </u>		Reifen-Dimens. <u>9,5/9-24 4 PR</u> <u>16,9/14-30 6 PR</u>	
Ueberhang V <u>480</u> <u>      </u>		Tragkraft p. Achse <u>1290(1,1)</u> <u>3520(1,1)</u> <u>      </u>	
H <u>900</u> <u>      </u>		Bereifungsvarianten: V= <u>11,2/10-24 4 PR</u>	
S <u>      </u> <u>      </u>		H= <u>12,4/11-36 6 PR, 13,6/12-36 6 PR</u>	

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ M (E) Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht 2/ M (E) Standlicht 2/ A (E)

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) A

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/ I (E) §

Stoptlicht 2/ R-S1 (E) Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messr \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn g = 1 (E) seitl. \_\_\_\_\_ hinten g = 2a (E)

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen auf Wunsch

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor

Marke & Typ FORD (GB) 4000 4x4

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 4289 14

Karosserieform \_\_\_\_\_

Plätze : Total 2 (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 2560 Treibstoff D

PS 16,75

Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 3289

Gesamtgew. 2560 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: B152143

- + ) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 2350 U/min Motor bzw. 685 U/min an der Zapfwelle  
Plombierung: 1 an Vollgasbegrenzungsschraube + 1 an Reglergehäuse.
- \* ) Hilfs- u. Feststellbremse/Getriebeart: auf Wunsch Kriechgang = 4 x 2 x 2 Gänge oder mit "Select-O-Speed" Planetengetriebe = 9 Gänge.  
 "P" Position v. "Select-O-Speed" erfüllt Funktion v. Hilfs- u. Feststellbremse, mech. Handbremse auf Vorgelege fällt weg.
- § ) Gesamtbreite: Wenn über 2100 mm, müssen Markierlichter montiert- u. die Rückstrahler dieser Breite angepasst werden.  
Rückstrahler: Orig. Rückstrahler zu hoch (werden tiefer gesetzt) und zu weit vom Rand entfernt. (2 zusätzliche werden auf Hinterkotflügel montiert).
- Blinker vorn u. Standlichter: Höhe technisch bedingt.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Rothrist, 8.2.71.