

EIGENOEISSICHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor	Fabrikmarke F O R D (GB)	Typ 5000 - Allrad	Typenschein-Nummer CH 4289 08
--------------------------------------	-----------------------------	----------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "FORD 5000" beidseitig auf Motorhaube
 "E 101.E" (Select-O-Speed) oder "E 101.D oder C" (mech. Getriebe) bei Chassis-Nr. und
 auf Plakette unter Motorhaube, rechts
 "B" (Montage Basildon) oder "A" (Antwerpen) vor Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, auf Getriebegehäuse und auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "E" 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</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>D</u>
Betriebsbremse <u>mech. Scheiben im Oelbad, auf Diff.-Wellen</u>	Typ <u>E</u>
Hilfsbremse <u>mech. Scheiben</u> <u>2 Pedale m. Verrieg.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>a. Vorgelege +</u> Anhängerbr.	Bohrung <u>111,76</u> Hub <u>106,68</u>
Getriebeart <u>mechanisch **</u> Anz. Gänge <u>**</u>	Hubraum <u>4170</u> cm ³ Steuer-PS <u>21,22</u>
Diff. Sperre <u>vorh.</u> Zughaken <u>Steckn. V+H</u> Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	Leist. -PS <u>75</u> (DIN) bei <u>2100</u> u/min
KAROSSERIEFORM Anz. Türen	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>1</u> Sitz m. Geländer a. linkem Kotfl. Schiebedach	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2100</u> u/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn; Mitte; hinten; Stehplätze	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf vert. <u>400xØ140</u> od. horizontal <u>280x200x100</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1527</u> H <u>1440</u>
	Spurkreis L <u>11,0</u> R <u>9,0</u>
Achsabstand	<u>2155</u> / (/ /)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>3500</u>
Breite	<u>1870</u>
Höhe	<u>1850</u> (Kamin <u>2860</u>)
Ueberhang V	<u>545</u>
H	<u>800</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1220</u>		<u>1765</u>	<u>2985</u>
Nutzlast				
Gesamtgewicht				<u>2985</u>
Fabrik-Garantie				
Reifen-Dimens.	<u>11.2/10-24</u> 4	PR	<u>13.6/12-38</u> 6	PR
Tragkraft p. Achse	<u>1300</u>		<u>3146</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		Anhängelast	
Reifen a.W. =	V= <u>9-24</u>			
	H= <u>14-30</u>			

31.

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA K 21001 Lichtlupe _____
 Abblendlicht 2/ Duplo Standlicht 2/ §)
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 96 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ HELLA BS2516 Gr 1 Rückstrahler 2/ sep. Ø 70 §)
 Stoplicht 2/ komb.m. Blinker Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat _____
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____
 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) 5000 Allrad
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 4289 08
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 2 (Vorn) 1
 Leergewicht 2985 Treibstoff D
 PS 21,22
 Nutzlast _____ Hubraum 4170
 Gesamtgew. _____ Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BERMerkUNgen, AENDERUNgen und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges : B 100'286

- *) Geschwindigkeit : 20 km/h bei 2100 U/min am Motor.
Plombierung : Vollgasbegrenzungsschraube, sowie beim Select-0-Speed 2 Befestigungsschrauben des Schaltkastens, sichern und plombieren.
- **) Getriebearten : 4-Gang mit angeflanschem 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 2. Bremse.
- §) Weisse Standlicht- und Blinkergläser (20 cm²) werden durch den Importeur montiert. Rückstrahler werden vom Importeur nach Vorschrift angebracht.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Rothrist, 6.6.68
23.1.69