

Art des Fahrzeuges	Hersteller	Typ	Jahr	Nr.	
Landwirtschafts-Traktor	F E R G U S O N	F E 35 - Benzinmotor	1957	2112	
Merkmale Bezeichnung "FERGUSON 35" rechts & links oben a/Motorverschalung. Bezeichnung "FE 35" a/Hersteller-Plakette, beim Zündschloss & Bezeichnung "SGF" vor Fahrgestell-Nummer. Ausführung mit Benzinmotor.					
Hersteller des Fahrgestells The STANDARD MOTOR COMPANY Ltd., COVENTRY (GB)					
Nr. eingeschlagen Hinter dem Schalthebel, oben auf Getriebeflansch, sowie auf Hersteller-Plakette, neben Zündschloss.					
Marke des Motors		S T A N D A R D	Betriebsstoff Benzin		
Nr. eingeschlagen Links, Mitte Motorblock, neben Zündspule.					
Zyl.	4	Bohrung 87	Kolbenhub 92	Steuer-PS 11,141	Bremse-PS 37,25
Karosserie-Form		Landwirtschafts-Traktor			
Hersteller der Karosserie		The STANDARD MOTOR COMPANY Ltd., COVENTRY (GB)			
Zahl der Plätze: Total		1	(Vorn Mitte Hinten)	Stehplätze -	
Sitzsitz		-			
Anzahl Türen		-			Lenkung: Lage Mitte
Motor-Typ		F E 35			
Art Reihenmotor, OHV, häng. Ventile		Fußbremse Mechanisch, Innenbacken, Betätigung durch zwei Einzelpedale durch Klinko zusammengekuppelt, wirkend auf beide Hinterräder.			
Lage Vorn		Handbremse Mechanisch, Innenbacken, Gestänge, durch Handhebel, auf Hinterräder.			
Zyl.-Inhalt 2186 cm <sup>3</sup>		Motorbremse -			
Takt 4 Kühlung Wasser		Anhängerbremse -			
Antrieb auf Hinterräder		Getriebeart Mechanisch, mit Reduktionsgetriebe			Anz. Vorwärtsgänge: 2 x 3
Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4		Geschwindigkeit: im 1. Gang 1,8 km/h. im dir. Gang 20 km/h. 1)			
Differenzialsperre		Keine			
Scheinwerfer: Marke H E L L A		3)			Spannung der elektr. Anlage 12 Volt
Abblendung: System DuploLampen mit Abblendkappe		3)			Fahrrichtungsanzeiger: System -
Markierlichter 2 in den Scheinwerfern		3)			Lage -
Nebellampe -		Scheibenwischer -			
Schlusslicht -		Warnvorrichtung 1 elektrisch			
Rückstrahler 1 rot, Ø 75 mm, Höhe ab Boden 900 mm		4)			Rückblickspegel -
Stoplicht -		Geschwindigkeitsmesser -			
Kontrollschildebeleuchtung -		Kühlerfigur Keine			
Rückfahrlicht -					

6

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten	
Fahrgestell	Kabine				Dimension Tractor	6.00 - 16 4 Ply	11 x 28 4 Ply	
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Prova-Tragkraft kg.	620	945	
leer (karossiert)		520	830	1350		einfach/doppelt	einfach/doppelt	
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikgarantierter Anhänger-Gesamtzuggewicht			-
Gesamtgewicht					Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl		94 Phon	
Fabrikgarant. Gesamtgewicht					2) (2000 U/min-20 Km/Std.)			

Aussenmaasse in mm				Innenmaasse in mm			
Länge	20972	Oberhang hinten	-	Länge	Höhe		
Breite: vorn *) 1520	hinten *) 1520	Höhe Laderaum ab Boden	-	Breite			
Höhe	1370	Wendekreis: links 5920	rechts 5950	Oberhang hinten			
Radsand	1830	Spur: vorn **) 1220	hinten **) 1220	Höhe Seitenlenden			

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

1) Max. Motordrehzahl / Max. Geschwindigkeit: Fliehkraftregler am Motor wird vom Importeur eingestellt und plombiert.

2) Auspufflärm: Zu stark. Darf die maximale Grenze von 90 Phon nicht überschreiten (KS. EJPD. vom 15.4.1953). Auspuffvorrichtung muss verbessert werden.

3) Scheinwerfer: Müssen auf Supports von ca. 150 mm Länge montiert werden, damit sie bei Einstellung des Fz. auf mittlere Spurweite bezu. Breite nicht mehr als 400 mm vom äussersten Fz.-Rand zu stehen kommen.

4) Rückstrahler: Zu hoch über dem Boden montiert. Darf nicht höher liegen als die Hinterachse und muss deshalb tiefer montiert werden.

\*\*) Spurweite: Regulierbar auf 8 Stellungen von 1220 - 2030 auf Vorderachse und hinten durch Umkehren der Radscheiben und Felgen von 1220 - 1860 mm.

\*\*) Gesamtbreite: Verschieden je nach Einstellung der Spurweite von: Vorn 1520 - 2330 mm, Hinten 1520 - 2180 mm.