

Art des Fahrzeuges Traktor mit Anhänger		Fabrikmarke FORDSON - SHAWNEE POOLE			Typ Model 7			Modell- jahr 1960	Typenschein Nr. 3' 1 1 2
Merkmale "FORDSON Power Major" links u.rechts seitl. a. Motorhaube - "SHAWNEE POOLE" - Anhänger der Fa. "STEEL FABRICATORS (CARDIFF) Ltd." Betriebsstoff Dieselöl Anzahl Zyl. 4									
Hersteller des Fahrgestells		FORDSON Motor Company, Dagenham / Steel Fabricators (Cardiff) Ltd.							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen									
Motor-Nr. eingeschlagen		vorn, rechts oben auf Motorblock							
Motor-Typ		FORDSON Power Major - Reihenmotor							
Lage des Motors		vorn Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	3'610 cm³	Anhängerbremse Druckluft, indirekt, Einleiter					Aussenmasse in mm **)		
Takte	4	Getriebeart		mechanisch		Seilw./Spill		Länge 3'200	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge		6		Zughaken SHAWNEE POOLE		Breite 1'850	
Antrieb	a. Hinterräder	Geschw. 1. Gang		5,3		Spur V. 1'360		Höhe 2'330	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		21,7		Spur H. 1'470		Radstand 2'050	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre				Wendekreis ca. 9 m		Überhang H.	
Fussbremse		mechanisch, Innenbacken, auf Vorgelegewelle							
Handbremse		mechanisch, Aussenband, auf Getriebewelle							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Anhänger	Innenmasse in mm Anh.	
leer	920	2'530	+ Anhänger	Dimension	7.50-16	14.00-30	14,00-24	Länge 2'500-3'050	
Nutzlast		ca.	9'000	Pneu-Tragk.	1'060	?	?	Breite 1'290-2'150	
Gesamtgew.		ca.	14'000		8 Ply	8 Ply	12 Ply	Höhe 900	
Fabrikgarant.		Hard Rock Rip Tractor Earthmover						Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen						Überhang H.	
Lenkung: Lage		Mitte			Motor-Marke FORDSON Major		Brems-PS 52.5 SAE		
Bohrung		100			Hub 115		Steuer-PS 18,40		
Karosserie-Form		Traktor m. Anhänger (Muldenkipper)							
Zahl der Plätze: Total		1		(vorn Mitte hinten)		Stehplätze			
Soziussitz		Seitenwagen							

7.

4/ Blinker

Scheinw. Marke	2/ BUTLERS Zweifadenlampe	Fahrrichtungsanzeiger	V= separat über H'Räder Traktor
Abblendsystem	2/ do. do.		H/ 2/ sep.a.H'Achse Anhänger(or.
Stand-Markierlichter	2/ separat über H'Räder Traktor	Scheibenwischer	1/ elektrisch
Nebellampe		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Schlusslicht		Rückblickspegel	1/ rechts aussen am Traktor
Rückstrahler		Geschwindigkeitsmesser	1/ mit Meilen-Skala
Stoplicht		Kühlerfigur	
Kontrollschildbeleuchtung	fehlt		
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	2x6 Volt		
Lärmmessung	88 - 89 dB	bei max. Betriebsdrehzahl	

Bemerkungen und Ausnahmen

**) Abmessungen der Anhänger-Kombination fahrbereit:

Gesamtlänge (bis Mitte Aufhängezapfen)	4'800 mm
Gesamtbreite	2'300 mm
Spurweite (Anhänger-Achse)	1'920 mm
Mitte Schwanenhals-Mitte Hinterachse	3'850 mm

Diese Fahrzeugkombination entspricht den geltenden Vorschriften in verschiedener Beziehung nicht und darf daher nicht zum Verkehr auf öffentlichen Strassen zugelassen bzw. immatrikuliert werden. Es kommt nur die Verwendung auf Bauplätzen in Frage. Gegen Bewilligungen für Ueberführungsfahrten in leerem Zustand, allenfalls unter Anordnung der notwendigen Sicherheitsmassnahmen, ist nichts einzuwenden.

(Lt. Entscheid Polizei-Abteilung des EJPD vom 22.2.60).

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 27.1.60

Die Typenprüfungskommission