

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeug)	Fabrikmarke F O R D	4 4 0 0 Lader 735 vorn Tieflöffel 755 hinten	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 2 8 4 - A
Merkmale "4400" beidseitig auf Motorhaube.- "PD" vor Motor-Nr.				
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl.	3
Hersteller des Fahrgestells	FORD Motor Company, Belgien-Importeur FORD Motor Co(Switzerland), Zürich			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn a. Getriebegehäuse, a. oberem Flansch f. Anbaugeräte			
Motor-Nr. eingeschlagen	links od. rechts unten auf Block			
Motor-Typ	P D - Reihenmotor, stehend, OHV, m. direkter Einspritzung			
Lage des Motors	vorn Motorbremse			
Zyl.-Inhalt	3'294 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mechanisch (***)	Länge	7'100
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge (***)	Breite	**)
Antrieb a. Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'430	Höhe
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 20 *)	Spur H.	1'410
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre auf Wunsch	Wendekreis 7,10	Radstand
Betriebsbremse mechanisch, Scheiben, auf die Hinterräder (2 Pedale mit Verriegelung)			2. Bremse mechanisch, Scheiben, auf das Vorgelege +)	
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	800	3'330	4'130	Dimension
	m. Wasserballast in			Pneu-Tragk.
			V-Räder	750
				6 P. r.
Fabrikgarant.				
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	Anzahl Türen			Innenmasse in mm
Lenkung: Lage	Mitte - m. hydr. Unterst.		Motor-Marke	FORD
Bohrung	111,76		Hub	111,76
Karosserie-Form	Traktor mit Ladeschaufel vorn und Tieflöffel hinten			
Zahl der Plätze: Total	1	(vorn	Mitte	hinten)
	+ 2 Notsitze mit Geländer a. Kotflügel + Arbeitssitz für Tieflöffel			
				Stehplätze
				Brems-PS 56 BHP
				Steuer-PS 16,75
				Überhang H.
				Höhe seitenl.
				Höhe
				Breite
				Länge

§)	Fernlicht	2/ BUTLERS	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
	Abblendlicht	2/ Duplo	V= über Standlichter	(orange)
§)	Standlichter	2/ sep.vorn a.Kotfl. 19,2 cm ²	H= kombiniert mit Stoplichter	(orange)
	Nebellampe		Scheibenwischer	
§)	Schlusslicht	2/ HELLA K 23270	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang) = 103 dB
	Rückstrahler	2/ separat \varnothing 75	Rückblickspiegel	2/ beidseitig auf Hebearme
	Stoplicht	2/ komb. m. Blinker über Schlusl.	Geschwindigkeitsmesser	Touren- u. Std.-Zähler
	Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile	
	Rückfahrlicht			
	Elektr. Anlage	12 Volt		
	Lärmmessung	87 dB bei 2'200 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Höchstgeschwindigkeit: 20 km/h bei 2'200 U/min am Motor bzw. 650 U/min an der Zapfwelle.
 - Regler u. Plombierung: Fliehkraftregler.- Vollgasbegrenzungsschraube sichern u. plombieren.
 - **) Breite : Je nach Schaufelbreite verschieden; max. 2'800 mm.
 - ***) Getriebearten : 1. 7-Gang Getriebe oder
2. "4x4 Getriebe" (4-Ganggetriebe, reversierbar) oder
3. 9-Gang Select-0-Speed-Planetenge triebe.
 - +) 2. Bremse : Bei Select-0-Speed Getriebe übernimmt dieses die Funktion der 2. Bremse. (Zulässig laut Beschl. Expertenkommission v. 15.3.65).-Betriebsbremse feststellbar.
 - ++) Distanz ab Lenkrad nach vorn = 3,55 m. Sicherheitsmassnahmen=(Im Fahrzeugausweis einzutr.)
- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorn.
 - Schutzvorrichtung (mit gelb-schwarzer Markierung) auf Ladeschaufel.
 - Ladeschaufel auf ca. 2,5 m ab Boden fixieren.
 - Tieflöffel muss hochgezogen, gesichert und nachts m. 1 roten Markierlicht ausgerüstet sein.

§) Ausrüstung : Scheinwerfer und Standlichter : Höhe technisch bedingt.
 Schlusslichter : Werden auf 940 mm herabgesetzt.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission