

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell- Jahr	Typenschein Nr.		
Landw.-Arbeitskarren	John Deere - LANZ		M D 150 S - Mährescher V W - Motor		1962	3'8 3 8-A		
Merkmale "MD 150 S" auf Hersteller Plakette, rechts, am Schneidwerk und auf Fahrzeug angemalt								
Betriebsstoff Benzin					Anzahl Zyl. 4			
Hersteller des Fahrgestells	John Deere-LANZ AG, Mannheim (D)-Importeur MATRA, Zollikofen (BE)							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, hinter dem Vorderrad, auf dem Rahmen + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts bei Riemenantrieb der Lichtmaschine							
Motor-Typ	Industrie - 122 - Boxermotor							
Lage des Motors	vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'192 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takto	4	Getriebeart mech. m. Variator		Sollw./Spill		Länge	6'900	
Kühlung	Luft (Gehl.)	Anzahl Vorwärtsgänge		2	Zughaken		Breite	2'280
Antrieb	Front	Geschw. 1. Gang		5,4	Spur V.		Höhe	2'395
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		15	Spur H.		Radstand	2'287
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre			Wendekreis 8,40/8,60		Überhang H.	
Fussbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Vorderräder							
Handbremse	mechanisch, Aussenbacken, auf Getriebewelle							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer			1'870	Dimension	9-24	4,00-16	Länge	
Nutzlast				Pneu-Tragk.	1'080	375	Breite	
Gesamtgew.					6 Ply	4 Ply	Höhe	
Fabrikgarant.	1'800	750	2'100		AS	AS	Höhe seltenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.	
Lenkung: Lage	links - Hinterräderlenkung			Motor-Marke	VW		Brems-PS	29 DIN
Bohrung	77			Hub	64		Steuer-PS	6,07
Karosserie-Form	Mährescher							
Zahl der Plätze: Total	1		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	
Sozussitz	Seltenwagen							

Scheinw. Marke	2/ HELLA oder HASSIA Ø 100	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo	V = separat	(orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H = kombiniert mit Stoplicht	(orange)
Nebellampe		Schelbenwischer	
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter u. Blinker*)	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	2/ links und rechts
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker (or)	Geschwindigkeitsmesser	
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	77 dB bei 3'000 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Schlusslichter: Obere Hälfte leuchtet mit, da Trennsteg aus rotem lichtdurchlässigem Material.

Bei Fahrten auf öffentlichen Strassen und Wegen müssen vor Beginn der Fahrt folgende Massnahmen getroffen werden:

1. Schneidwerk durch schwarz-gelb gestreifte Schutzvorrichtung markieren.
2. Halmabweiser abmontieren.
3. Schneidwerk durch gesicherte Stützen arretieren.
4. Die Absackplattform und Ballrutsche hochklappen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zollikofen, 17.4.62.

Die Typenprüfungskommission