

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Landw.Arbeitskarren	John Deere - LANZ		M D 150 S - Mährescher Perkins-Motor		1962	3'8 3 8-B		
Merkmale "MD 150 S" auf Hersteller Plakette, rechts, am Schneidwerk und auf Fahrzeug angemalt								
			Betriebsstoff	Diesel	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	vorn auf Einspritzpumpenflansch							
Motor-Typ	Four 99 - Reihenmotor, stehend							
Lage des Motors	vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'622cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart	mech.m. Variateur	Sellw./Spill		Länge	6'900	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	2	Zughaken		Breite	2'280	
Antrieb	Front	Geschw. 1. Gang	5,0	Spur V.	1'425	Höhe	2'395	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	13,4	Spur H.	1'100	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			2'130	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 seitenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.		
Lenkung: Lage	links-Hinterräderlenkung			Motor-Marke	PERKINS (GB)		Brems-PS	32 DIN
Bohrung	76,2			Hub	88,898		Steuer-PS	8,26
Karosserie-Form	Mährescher							
Zahl der Plätze: Total	1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze		
Soziussitz	Seltenwagen							

Scheinw. Marke	2/ HELLA oder HASSIA \emptyset 100	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo	V = separat (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H = kombiniert mit Stoplicht (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter u. Blinker *)	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspiegel 2/ links und rechts
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker (or)	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	83-84 dB bei 2'500 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

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

Bei Fahrten auf öffentlichen Strassen: (Im Fahrzeugausweis 4. Seite einzutragen)

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./ 16.8.62

Die Typenprüfungskommission