

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine	Fabrikmarke MASSEY - FERGUSON L I V A B	Typ D K D 15	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4'730
Merkmale "DKD 15" auf Hersteller-Flakette, links seitlich vorn auf Längsträger				
		Betriebsstoff	Diesel	Anzahl Zyl. 4
Hersteller des Fahrgestells MASSEY-FERGUSON GmbH, Kassel (D) - Imp. Service Company Ltd, Dübendorf				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, seitlich auf Getriebeblock				
Motor-Nr. eingeschlagen links, oben, hinten auf Motorblock				
Motor-Typ AD 4 - 300				
Lage des Motors vorn Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	4'952 cm³	Anhängerbremse	Druckluft, Einleiter, direkt	Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mechanisch Seilw./Spill	Länge 9'000
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	2x4 = 8 Zughaken	Breite 2'350
Antrieb	Heck *)	Geschw. 1. Gang	2,27 Spur V. 1'440	Höhe 2'370
Anzahl Achsen	4	Geschw. dir. Gang	27 **) Spur H. 1'620/1'750	Radstand (**)
Anzahl Reifen	12	Differentialsperre	Wendekreis 13,90	Überhang H. 1'960
Fussbremse mechanisch, Zweiseiben auf Antriebswelle) kombiniert mit pneumo-hydr.				
Handbremse mechanisch, Zweiseiben auf Antriebswelle) Anhängerbremse Syst. Westinghouse				
Gewichte	Trakt. Anhäng.	Total	Bereifung	vorn hinten Anhänger
Leer	4'590 5'630	10'220	Dimension	7.50-18 18,4/15-30 9.00-20
Nutzlast		-	Pneu-Tragk.	1'115 3'000 2'000
Gesamtgew.		10'220		8 Ply 8 Ply 12 Ply
Fabrikgarant.	NL	15'000		AS Farmer
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen	
Lenkung: Lage mechanisch mit hydraul. Unterst.			Motor-Marke PERKINS (GB)	
Bohrung 114,3			Hub 120,65	
Karosserie-Form			Traktor-Dumper	
Zahl der Plätze: Total 1			(vorn Mitte hinten)	
			Stehplätze	

Ausrüstung Traktor : (Siehe auch TS 4729)

Fernlicht	2/ HELLA 1652 PX IGM	Fahrtrichtungsanzeiger
Abblendlicht	Duplo, symmetrisch	2/ Blinker seitlich oben an Kabine (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	Scheibenwischer 1/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlussl.	Rückblickspegel 2/ an Windschutzscheibenrahmen
		Geschw.Messer km/h + Tourenzähler
Elektrische Anlage	12 Volt - Lärmmessung	85 dB bei 2'000 U/min - Warnvorrichtung = 88 dB

Der Importeur montiert : 2 Rückstrahler ϕ 50 mm und Kontrollschildbeleuchtung
(Nur wenn das Zugfahrzeug wechselseitig als Traktor oder Arbeitsmaschine verwendet wird)

Die Kotflügel sind über die ganze Breite der Reifen zu verbreitern und nach hinten gegen unten zu verlängern.

Ausrüstung Anhänger :

Schlusslichter	2/ auf hinterer Traverse, unterhalb Stoplichter
Stoplichter	2/ kombiniert mit Blinker
Blinker	2/ kombiniert mit Stoplichter (orange)
Rückstrahler	2/ dreieckig, 15 cm Seitenlänge, auf Halter

Kontrollschildbeleuchtung : fehlt.

Diese Beleuchtungsanlage wird durch den Hersteller auf die hintere Traverse befestigt. Die verschiedenen Lichter sind zu weit vom Fahrzeugrand entfernt.

Der Importeur montiert zusätzlich, für die Überführung der Komposition auf öffentlichen Strassen :

1 abnehmbare Traverse, auf welcher zusätzlich folgende Vorrichtungen befestigt sind :

2/ Schlusslichter	2/ Rückstrahler, dreieckig
2/ Stoplichter kombiniert mit Blinker	1/ Kontrollschildbeleuchtung
2/ Kotschutzlappen	

A n h ä n g e r

Hersteller : LINHELL VAGN Aktiefolaget, Braas (S) - Importeur E. Stähelin, Les Evouettes (VS)

Merkmale : "DK15" auf Hersteller-Plakette, links seitlich vorn auf Längsträger.

Die eingeschlagene Fahrgestell-Nr. befindet sich links seitlich vorn auf Längsträger, wo sie durch den Importeur neben der Hersteller-Plakette angebracht wird.

- *) Antrieb : Doppelschse mit 8 Rädern, wovon die vordere Achse, bzw. 4 Räder durch eine Kardanwelle angetrieben werden.
- **) Getriebe : Der 8. Gang des Getriebes wird vom Hersteller blockiert wodurch das Fahrzeug die Höchstgeschwindigkeit von 27 km/h nicht überschreiten kann.
- ***) Radstand : Traktor Distanz Mitte Hinterrad - Mitte Vorderrad Anhänger = 3'830
Distanz Mitte Vorderrad-Anhänger - Mitte Hinterrad Anhänger = 1'200

Fahrten auf öffentlichen Strassen : Diese Fahrzeug-Komposition kann nur in leerem Zustand auf öffentlichen Strassen zirkulieren.