

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Traktor	LANDINI	6500	CH 4509 13

Hersteller	MASSEY-FERGUSON LANDINI S.p.A., Fabbrico (I)		
Erkennungsmerkmale	"LANDINI 6500" beidseitig auf Motorhaube. "6500" auf Hersteller-Plakette.		
Herstellerplakette	"TL21N" vor Fahrgestell-Nummer		
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich auf Motorhaube		
Motorkezeichen	hinten, links auf Hinterachse		
Hauptimporteur	"212 UA" rechts, vorn auf Motorblock		
Geprüftes Fahrzeug	SAMUEL STAUFFER, 1599 Les Thiolevres	Unveränderliche Zeichen im Typencode	6500 + TL21N

FAHRGESTELL	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch; a.W. hydraulisch od.hydr.Unterstützung
Getriebe	mechanisch synchronisiert
Anzahl Gänge	3 Gruppen zu 4 Achsantrieb H R; m,Diff,Sperre
Betriebsbremse	mechanisch, Doppelscheibe auf Differentialwelle, 2 Pedale mit Verriegelung
Hilfsbremse	do. Betriebsbremse, Hebel und Segment
Feststellbremse	do. Hilfsbremse
Dauerbremse	
2-Kreis-Kontrolle	

MOTOR			
Marke	PERKINS	Typ	212 UA
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	98,42	Hub	114,3
Hubraum	3476	Steuer-PS	17,70
Leistungs-PS	67 CUNA	bei U/min	2200
Lärm	84 dB/A	bei U/min	2200
Schalldämpfer	1 Topf 590 x Ø 95 mm		
Abgasprüfung	Bacharach = 3		
Entstörung			

KAROSSERIE	
Anzahl Türen	Geschw. Messer
Sicherheitsgurten	Rückspiegel
Unterlegkeil	Zugvorrichtung
Diebstahlsicherung	Stecknagel V+H
Anzahl Plätze	t 1 + auf Wunsch 2 auf Kotflügel
MASSE	innen aussen
Länge	3615 Achsabstände 2230 /
Breite	1575-2275
Höhe	2250 Spurweite v h
Ueberhang	s - Spurweiten v 1400 - 1900
	v 450 h 1575 - 2275
	h 935 Spurkreis l 7,65 r 7,65
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	

GEWICHTE	vorn	hinten	total
Leergewicht	770	1380	2150
Nutzlast			
Gesamtgewicht			
Fabrikgarantie			4400
Reifengrösse	6.50-16	14.9-30	(Varianten
Ply / atü	6 / 1,10	6 / 1,10	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	1130	3490	
für V max	30 km/h	30 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			12400
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			25 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			25 km/h
bei 2200 U/min bzw. 580 U/min an der Zapfwelle mit Reifen 6.50-16 / 14.9-30			

<u>AUSRÜSTUNG</u>	
Fernlichter	COBO 05.100
Zusatz-Fernlichter	
Abblendlichter	COBO 05.100
Standlichter	A (E)
Nebellichter	Schlusslichter R (E)
Bremslichter	S1 (E) Rückfahrlicht
Richtungsblinker	v l (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h 2+2= I (E)
Markierlichter	v §) s h
Lichttupe	Kontroll-Nr. Bel.
Scheibenwischer	mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH CH 5 0301 04 (90) dB/A
	() dB/A
	() dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	L A N D I N I	6500	
Typenscheinnummer	CH	4509 13	
Karosserie			
Plätze total	1	vorn	
Leergewicht	2150	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	17,70
Gesamtgewicht		Hubraum	3476

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:
Felgen- und Reifenvarianten: vorn

Felgen	= 450 E x 16	550 F x 16	450 E x 19
Reifen	= 10.00 - 16	7.50 - 16	6.00 - 19
Ply/atü	= 6 / 1,6	4 / 1,6	6 / 2,5
Tragkraft pro Achse	= 820	970	1090
für V max	= 30	30	30

Felgen- und Reifenvarianten: hinten

Felgen	= W 11 x 36	W 13 x 28	W 15 x 28	W 13 x 30	W 15 x 30	W 11 x 32	W 7 x 36	W 10 x 36
Reifen	= 12,4 - 36	13 - 28	14 - 28	13 - 30	14 - 30	11 - 32	9 - 36	10 - 36
Ply/atü	= 4 / 1,0	4 / 1,10	4 / 1,10	4 / 1,10	4 / 1,10	4 / 1,10	4 / 1,10	4 / 1,10
Tragkraft pro Achse	= 2340	2930	3590	3160	3120	2240	1630	1870
für V max	= 30	30	30	30	30	30	30	30

Felgen	= W 11 x 36	W 12 x 36
Reifen	= 11 - 36	12 - 36
Ply/atü	= 4 / 1,10	4 / 1,10
Tragkraft pro Achse	= 2130	2800
für V max	= 30	30

§) Bei Breite von mehr als 2100 mm, Markierlichter erforderlich.

Im Fahrzeugausweis eintragen:

- Plombierung: 1/auf Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung
Lausanne, 5.3.74

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG