

Art des Fahrzeuges Traktor	Fabrikmarke LEYLAND	Typ 1 5 4	Typenschein-Nummer CH 4493 02
--------------------------------------	-------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "154" beidseitig auf Motorhaube sowie auf Hersteller-Plakette, links unterhalb Fahrersitz.
"54P/....." als Vorziffer zu Fahrgestellnummer.

Fahrgestellnummer eingeschlagen seitlich links auf Getriebe (Importeur)
 Motorkennzeichen eingeschlagen "16 T" seitlich rechts auf Block, oberhalb Oelfilter
 Hersteller BRITISH LEYLAND MOTOR CO. (BLMC) GB Importeur BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG./ZH

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR	Bauart	Reihe	Takte	<u>4</u>
Lenkung	<u>Mitte</u>	Lenkhilfe		Marke	<u>LEYLAND</u>	Treibstoff		<u>B</u>
Betriebsbremse	<u>mech., Scheiben, auf Ritzelwelle, HR, 2 Pedale</u>			Typ	<u>16 T</u>			
Hilfsbremse	} <u>mech., IB, HR</u>	Dauerbremse	<u>mit Verriegelung</u>	Lage	<u>vorn</u>	Anz. Zyl.		<u>4</u>
Stellbremse		Anhängerbr.		Bohrung	<u>76,2</u>	Hub		<u>89</u>
Getriebeart	<u>mech., nichtsynchron.</u>	Anz. Gänge	<u>3 x 3</u>	Hubraum	<u>1622</u>	cm ³	Steuer-PS	<u>8,26</u>
Diff. Sperre	<u>mech. Zughaken</u>	Steckn. ϕ <u>28</u>	Höchstgeschwind. <u>23 *</u>	Leist.-PS	<u>26,65</u>	(DIN)	bei	<u>2650</u> U/min

KAROSSERIEFORM	Anz. Türen		Kühlung	<u>Wasser</u>
	Schiebedach		Lärm	<u>74 dB (A)</u> bei <u>2650</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u>	vorn	Mitte	hinten	Stehplätze
				<u>1/Topf 400 x ϕ 70</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1240</u>	H <u>1120 - 1820</u>
	Spurkreis L <u>6,6</u>	R <u>6,6</u>
Achsabstand	<u>1720 / () / ()</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>2830 inkl. Zusatzgewicht</u>	
Breite	<u>1420 - 2120</u>	
Höhe	<u>1300</u>	
Ueberhang V	<u>550</u>	
H	<u>560</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>600</u>		<u>650</u>	<u>1250</u>
Nutzlast				
Total	<u>600</u>		<u>650</u>	<u>1250</u>
Fabrik-Garantie	<u>1590</u>		<u>1800</u>	<u>2540</u>
Reifen-Dimens.	<u>5.00-15 4 PR</u>	<u>11.2/10-24</u>	<u>4 PR</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>680 (2,5)</u>	<u>1780 (1,0)</u>		

Varianten: V = 5.50-16 4PR 780 (2,25)
 H = 11-24 4PR 1780 (1,0)

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/HELLA K21032/37 Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/HELLA K21032/37 Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 80 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ R-S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ R-S1 (E) Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/links+1/rechts Geschw. -Messer km/h+U/min
 Richtungsblinker 4/
 Vorn g = 1 (E) seitl. _____ hinten g = 2a (E)
 Warmblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor
 Marke & Typ LEYLAND 154
 Typenschein-Nummer CH 4493 02
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 1250 Treibstoff B
 PS 8,26
 Nutzlast _____ Hubraum 1622
 Gesamtgew. _____ Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 54P/303262 - 7957

- *) Höchstgeschwindigkeit: 23 km/h bei 2500 U/min am Motor bzw. 598 U/min an der Zapfwelle.
Plombierung: 1/Plombe auf Reglergestänge und Achse zur Drosselklappe.

Ort und Datum der Prüfung
Safenwil, 6.1.72

Die Prüfungskommission