

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.	
Lieferwagen	LEYLAND		1 5		1963	4' 3 4 3	
Merkmale "15" auf Hersteller-Plakette, vorn rechts unter Führersitz.-							
			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 4		
Hersteller des Fahrgestells	LEYLAND Motors Ltd, London (GB) - Importeur: Blanc & Paiche SA, Genf						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	oben auf vorderster Traverse + auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, auf Block, neben Oelmesstab						
Motor-Typ	17 S - Reihenmotor, OHV, stehend						
Lage des Motors	vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'668 cm ³		Anhängerbremse		Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart	mech.synchr.		Seilw./Spill	Länge 4'075	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken		Breite 1'710	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang		Spur V.	1'180	Höhe 2'040	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		Spur H.	1'320	Radstand 2'135	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis	8,60/9,10	Überhang H. 900	
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	720	480	1'200	Dimension	6.40-13	6.40-13	Länge 2'320
Nutzlast	280	640	920	Pneu-Tragk.	575	575	Breite 1'500
Gesamtgew.	1'000	1'120	2'120		6 Ply		Höhe 1'350
Fabrikgarant.	1'000	1'120	2'120				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2 + 1 hinten		Überhang H. 780
Lenkung: Lage	'links oder rechts - Front			Motor-Marke	TRIUMPH	Brems-PS	50,5 DIN/57,5 SAE
Bohrung	76			Hub	92	Steuer-PS	8,50
Karosserie-Form	Kastenwagen						
Zahl der Plätze: Total	2	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

+))

Scheinw. Marke	2/ CAV 700 Headlamp	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem	2/ Duplo	V = separat vor den Türen	(orange)
Standlichter	2/ separat neben Scheinwerfer	H = separat neben Schlusslichter	(orange)
Nebellampe	2/ im Stossbalken	Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ neben Stoplichter gl. Gehäuse	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	2/ auf Kabinentüren
Stoplicht	2/ neben Schlusslichter gl. Gehäuse	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 / 24 Volt (2 x 12 V)		
Lärmmessung	90 dB bei 2'200 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) <u>Ausführungen</u> :	<u>14 B 17 R</u>	<u>14 B 14 R</u>	<u>14 B 13 R</u>	<u>14 B 12 R</u>	<u>14 B 11 R</u>
	Radstand	2'438 mm	3'658 mm	4'115 mm	4'572 mm
	Wendekreis				17,7 m
Leergewicht	4'850 kg	5'350 kg	5'300 kg	5'350 kg	5'400 kg

N.B. Es wird vorwiegend die Ausführung "11 R" importiert und in der Schweiz nach Werkangaben verkürzt.

**) Betriebsbremse : Ab 1.1.64 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer Zweikreisbremse (BRB 21.10.60 Art. 16 Ziff. 1 u. Art. 26 Ziff. 4) ausgerüstet sein.

***) Getriebeart : Auf Wunsch = 6-Gang-Getriebe.

Zudem in beiden Fällen mit Reduktionszusatzgetriebe für die 4 ersten Gänge (separat Hebel)

+) Ausrüstung : Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Markierlichter : Sind nach Vorschrift anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 9.1.62

Die Typenprüfungskommission

Worblaufen, 21.6.62