

Art des Fahrzeuges Lastwagen- Fahrgestell	Fabrikmarke	Typ	Modell- jahr	Typenschein Nr.			
	B E D F O R D	K H L C 1 4	1963	4' 2 2 3			
Merkmale "KHLC 14" TS 4'223" auf Hersteller-Plakette, links in Kabine unter Sitz							
		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 6				
Hersteller des Fahrgestells	VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importeur GMS SA, Biel						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links oben auf Längsträger, neben Motor + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	links hinten auf Zylinderblock, angenietete Motor-Plakette						
Motor-Typ	400 cu.in. - Power Plus - Reihenmotor, stehend						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse	Staudruckbremse				
Zyl.-Inhalt	6'533 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse auf Wunsch		Aussenmasse in mm			
Takte	4	Getriebeart	mech. synchr. Seilw./Spill	Länge 7'473			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 5 *	Zughaken nach Wunsch	Breite 2'250			
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'810	Höhe 2'360			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang ca. 85	Spur H. 1'727	Radstand 4'242			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis 17,4/16,9	Überhang H. 2'061			
Fussbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, mit Druckluft-Unterstützung, auf alle Räder						
Handbremse	mechanisch, Scheibe, Kabelzug, auf Kardanwelle						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	2'170	1'540	3'710	Dimension	9.00 - 20	9.00 - 20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'350	2'350	Breite
Gesamtgew.			12'700		14 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	3'720	9'070	12'700	**)			Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2 (Kabine)		
Lenkung: Lage	links oder rechts - Front		Motor-Marke	LEYLAND			133 SAE Brems-PS 127 DIN
Bohrung	107,19		Hub	120,65			Steuer-PS 33,27
Karosserie-Form	geschlossene Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten	)		Stehplätze

+) )

Fernlicht	2/ LUCAS E 4 561	Fahrriichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo asymmetrisch	V = separat	(orange)
Standlichter	2/ separat, über Scheinwerfer	H = separat	(orange)
Nebellampe		Schulbenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	2/ aussen an Kabine
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildebeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	(4x6 V) 24 Volt		
Lärmmessung	85 dB bei 2'400 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

- \* ) Kraftübertragung: Hinterachse mit doppelter Untersetzung, mit elektrischer Schaltung.
- \*\* ) Gewichtsgarantie: Inklusiv Toleranz.
- + ) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu prüfen.  
Markierlichter: Sind nach Vorschrift anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 22.4.63

Die Typenprüfungskommission