

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ	*)	Modell-jahr	Typenschein-Nr.		
1 - Rad - Anhänger	H E K L A		3 0 0		1963	4' 1 4 2		
Merkmale "300" auf Hersteller-Plakette vorn links auf Frontwand								
			Betriebsstoff	-	Anzahl Zyl.	-		
Hersteller des Fahrgestells		Christian HELD, "HEKLA" - Werkstätte, Interlaken (BE) CH						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links vorn oben auf Rahmen und auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen								
Motor-Typ								
Lage des Motors		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm			
Takte		Getriebeart	Seilw./Spill		Länge	1'280		
Kühlung		Anzahl Vorwärtsgänge	Zughaken		Breite	1'035		
Antrieb		Geschw. 1. Gang	Spur V.		Höhe	740 *)		
Anzahl Achsen	1	Geschw. dir. Gang	Radaxe / Deichselbefestigung			970		
Anzahl Reifen	1	Differentialsperre	Wendekreis		Überhang H.			
Fussbremse								
Handbremse								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	10	40	50 *)	Dimension	4.00 - 8		Länge	1'070
Nutzlast	75	175	250 *)	Pneu-Tragk.	250		Breite	1'000
Gesamtgew.	85	215	300 *)		4 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.			300				Höhe seitenl.	190/540 *)
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.		
Lenkung: Lage			Motor-Marke			Brems-PS		
Bohrung			Hub			Steuer-PS		
Karosserie-Form		Brücke mit festen Seitenladen eventuell mit Kastenaufbau						
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze		

Fernlicht		Fahrtrichtungsanzeiger	+)
Abblendlicht			
Standlichter			
Nebellampe		Scheibenwischer	
Schlusslicht	2/komb.m.Stoplichter (rot)	Warnvorrichtung	
Rückstrahler	2/dreieckig 15 cm Seitenlänge	Rückblickspiegel	++)
Stoplicht	2/komb.m.Schlusslichter (rot)	Geschwindigkeitsmesser	
Kontrollschildbeleuchtung	1/komb.m.Schlusslicht	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	Volt		
Lärmmessung	dB bei		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) T y p: 300 K = mit Kastenaufbau = Höhe = 1'200 mm

Leergewicht	V	19	H	65	Total	84
Nutzlast		66		150		216
Gesamtgewicht		85		215		300

+) Fahrtrichtungsanzeiger: Wenn die Fahrtrichtungsanzeiger des Zugwagens durch den Anhänger oder dessen Ladung verdeckt werden, sind am Anhänger Blinker zu montieren.

++) Rückblickspiegel: Je nach Höhe der Ladung auf dem Anhänger muss am Zugfahrzeug 1 Rückblickspiegel links aussen angebracht werden.

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 8.2.1963

Die Typenprüfungskommission