

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Anhänger	HEKLA	V a r i a b e l	1965	4' 7 4 1

Merkmale "Variabel" auf Hersteller-Plakette

Hersteller des Fahrgestells		Christian HELD, "HEKLA"-Werkstätte, Interlaken		Betriebsstoff	Anzahl Zyl.				
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 2'140				
Kühlung		Anzahl Vorwärtsgänge	Zughaken		Breite 1'310				
Antrieb		Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'175		Höhe 640 *)				
Anzahl Achsen	1	Geschw. dir. Gang	Spur H. Radachse/Deichselbefestigung		1'550				
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre	Wendekreis		Überhang H. 640				
Fussbremse									
Feststellbremse: mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf beide Räder									
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm	
leer	5	85	90	Dimension		4.40-10	4.00-8	Länge 1'250	
Nutzlast	10	300	310	Pneu-Tragk.		250	250	Breite 1'000	
Gesamtgew.	15	385	400			4	Ply	Höhe	
Fabrikgarant.			400					Höhe seitenl. 300/750 *)	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H. 580			
Lenkung: Lage				Motor-Marke		Brems-PS			
Bohrung				Hub		Steuer-PS			
Karosserie-Form		Brücke mit festen Seitenladen oder mit Kofferaufbau							
Zahl der Plätze: Total		(vorn		Mitte		hinten)	Stehplätze

Fernlicht	Fahrerichtungsanzeiger 2/ neben Schlusslicht (orange)
Abblendlicht	
Standlichter	
Nebellampe	Scheibenwischer
Schlusslicht 2/ komb. mit Stoplichter (rot)	Warnvorrichtung
Rückstrahler 2/ dreieckig 15 cm Seitenlänge (Scotchlite) / V= 2/ weisse, runde 50 ø	
Stoplicht 2/ komb. mit Schlusslichter (rot)	Rückblickspiegel ++)
Kontrollschildbeleuchtung 2/ komb.m.Schlusslicht	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	Volt
Lärmmessung	dB bei

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Typ: Variabel = mit Kofferaufbau = Höhe 1'100 mm.

Leergewicht	V	5	H	110	Total	115
Nutzlast		10		275		285
Gesamtgewicht		15		385		400

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

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 9.9.64

Die Typenprüfungskommission