

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Warentransp.-Anh.</b>	Fabrikmarke <b>H E K L A</b>	Typ <b>E l i t e</b>	Typenschein-Nummer CH <u>9367 04</u>
--	---------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Elite" auf Hersteller-Plakette, links auf Frontwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller Chr. HELD, Interlaken Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse _____	Typ _____
Hilfsbremse <u>mech., IB.</u> Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>Kabelzug, 2 Räd.</u> Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugelk. Ø50</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist.-PS _____ ( ) U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Brücke mit festen</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
<u>Seitenladen od. mit Kofferaufbau</u> Schiebedach _____	Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

**ABMESSUNGEN** Spurweite V 1070H \_\_\_\_\_  
 Spurbreite L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_

Achsabstand \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>2100</u>	<u>1170</u>
Breite	<u>1200</u>	<u>870</u>
Höhe	<u>550/900</u>	<u>245/600</u>
Ueberhang V		<u>610</u>
H	<u>650</u>	<u>560</u>
S		

Deichsel = Mitte Achse/Oese 1420 mm

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>10</u>		<u>90(65)</u>	<u>100(75)</u>
Nutzlast	<u>10</u>		<u>290(315)</u>	<u>300(325) +)</u>
Gesamtgewicht	<u>20</u>		<u>380</u>	<u>400</u>
Fabrik-Garantie			<u>400</u>	<u>400</u>
Reifen-Dimens.	<u>4.00x8</u>		<u>4 Ply</u>	
Tragkraft p. Achse			<u>500</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

( ) = offene Brücke ohne Aufbau

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtlupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ SAW 3067 Rückstrahler V= weiss/H= rotStoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen [Scotchlite ΔKontroll-Nr.-Bel. 2/ kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/ H= separatVorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges Warentransp.-Anh.Marke & Typ HEKLA Elite

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9367 04Karosserieform Brücke oder Kasten +)

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht +) Treibstoff \_\_\_\_\_Nutzlast +) PS \_\_\_\_\_Gesamtgew. 400 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :+) Leergewicht und Nutzlast: Je nach Ausführung (Siehe Vorderseite)

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 6.5.68

Die Prüfungskommission