

Sachentransport- Anhänger +)	Fabrikmarke A E C H E R L I	Typ A 98	Typenschein-Nummer CH 9019 01
ERKENNUNGSMERKMALE "A 98" vor Fahrgestell-Nummer, sowie auf Hersteller-Plakette links auf Deichsel			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>links, auf Deichsel sowie auf Plakette</u> Motorkennzeichen eingeschlagen _____ Hersteller <u>A E C H E R L I A. G., Maschinenfabr. REIDEN</u> Importeur _____			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ -		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung _____ - Lenkhilfe _____ -		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse <u>Mech. IB., Pedalbet. wirkend auf beide Räder</u>		Typ _____	
Hilfsbremse <u>Mech. IB. Hebelbet. Dauerbremse</u> _____ -		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Stellbremse <u>a. 2 Räd. feststell</u> Anhängerbr. _____ -		Bohrung _____ Hub _____	
Getriebeart _____ - Anz. Gänge _____ -		Hubraum <u>cm³</u> Steuer-PS _____	
Zugverbindung : <u>Stecknagel gesich.</u> Höchstgeschwind. _____ km/h		Leist.-PS () bei _____ U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Brücke u. Seitenladen</u> Anz. Türen _____ -		Kühlung _____	
Schiebedach _____ -		Lärm _____ dB () bei _____ U/min	
Anz. Plätze ; TOTAL <u>1</u> : vorn <u>1</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>810</u> Spurkreis L _____ R _____		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand _____ / () / () / ()		Leergewicht <u>50</u> _____ <u>140</u> _____ <u>190</u>	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Nutzlast _____ - _____ <u>510</u> _____ <u>510</u>	
Länge _____ <u>3760</u> _____ <u>1760</u>		Gesamtgewicht <u>50</u> _____ <u>650</u> _____ <u>700</u>	
Breite _____ <u>1000</u> _____ <u>930</u>		Fabrik-Garantie _____ <u>700</u>	
Höhe _____ <u>850</u> _____		Reifen-Dimens. _____ <u>5,60 - 12</u> <u>4 PR</u>	
Ueberhang V _____		Tragkraft p. Achse _____ <u>1050</u> _____	
H _____ <u>900</u> _____ <u>860</u>		Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> <u>Anhängelast</u> _____ kg	
S _____			
Ausladung Anhängerdeichsel = 2860 mm			

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ - _____ Lichttupe _____ - _____

Abblendlicht _____ - _____ Standlicht _____ - _____

Markierlicht _____ - _____ Nebellampen _____ - _____

Warnvorrichtung _____ - _____ Lautstärke _____ - (dB) _____

Scheibenwischer _____ - _____ Waschanlage _____ - _____

Schlusslicht 1/separat _____ Rückstrahler V=2/weiss 70 mm Ø

Stoplicht _____ - _____ H=2/rot ▲

Kontroll-Nr.-Bel. §) _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ - _____ Geschw.-Messor _____ - _____

Richtungsblinker 4/ _____

Vorn weiss _____ seitl. _____ - _____ hinten rot

Warnblinkanlage _____ - _____ Arbeitslampen _____ - _____

Zusätzliche Lichter _____ - _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sachentransport-Anhänger +)

Marke & Typ AECHERLI A 98

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9019 01

Karosserieform Brücke m. Seitenladen

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 1 (Vorn) 1

Leergewicht 190 Treibstoff _____ - _____

PS _____ - _____

Nutzlast 510 Hubraum _____ - _____

Gesamtgew. 700 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nummer des gepr. Fz. : 52

+) Art des Fahrzeuges : Anhänger zu Motoreinachser

§) Elektrische Ausrüstung : nur bei gewerblicher Immatrikulation erforderlich

Keine Kotflügel (V-max. = 20 km/h)

Kontroll-Nr.-Beleuchtung : Nicht erforderlich (gem. BAV Art. 70, Abs. 2)

Ersetzt T.S. CH 9019 01 vom 24.3.69
Kontroll-Nr.-Beleuchtung

Ort und Datum der Prüfung
BERN, 20.2./10.3./24.3.1969
 Bern, 5.11.69

Die Prüfungskommission