

Sachentransport- Anhängers (Fahrgestell)	Fabrikmarke G R E U T E R	2 T . 1 2 *)	Typenschein-Nummer CH 9335 03
--	------------------------------	--------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "2 TB 12" (Blattfederung) oder "2 TL 12" (Luftfederung) auf  
 Hersteller-Plakette, links seitlich Mitte auf  
 Längsträger

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne links auf Drehschemel  
 Motorkennzeichen eingeschlagen  
 Hersteller Walter Hadorn Wil / SG Importeur

**FAHRGESTELL** Anz. Achsen 2 gefedert Anzahl Räder: 4  
 Lenkung Drehschemel  
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, 5 oder 3-  
 stufiger oder lastabhängiger Bremskraftregler, auf 4 R  
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken auf Hinterräder  
 Anhängervorrichtung Oese  $\phi$  40 mm Höchstgeschwind. 80 km/h

**ARBEITSMOTOR**  
 Marke Treibstoff  
 Typ  
 Lage Anz. Zyl.  
 Bohrung Hub  
 Hubraum  $\text{cm}^3$  Steuer-PS  
 Leist.-PS ( ) bei U/min  
 Kühlung  
 Lärm dB ( ) bei U/min  
 Lärmdämpfung

**KAROSSERIEFORM** Tankanhänger  
 (Fahrgestell)

**ABMESSUNGEN** Spurweite V H (\*\*)  
 \*\*\* ) Spurbreite L R  
 Achsabstand 3600 - 4600

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	_____	_____
Breite	2300 od. 2500	_____
Höhe	_____	_____
Ueberhang V	_____	_____
H	_____	_____
S	_____	_____

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	je nach Aufbau	_____	_____
Nutzlast	_____	je nach Fahrzeug	_____	_____
Total	_____	_____	_____	12000
Fabrik-Garantie	6000	_____	6000	12000
Reifen-Dimens.	_____	11,00 - 20 16	PR	_____
Tragkraft p. Achse	6500	(7,75)	6500	(7,75)

Abstand VA - Anhängervorrichtung =  
 Abstand HA = Anhängervorrichtung =

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

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

Markierlicht V= ULO CH 1050301  
H n. V+H= ML CH 1220402

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ [V= I (E)]

Schlusslicht R (E) Rückstrahler [S= I (E)]

Stoplicht S1 (E) [H= III (E)]

Kontroll-Nr. -Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

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

Richtungsblinker \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)

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

Unterlegkeil 440 x 210 x 170

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sachtransportanhänger

Marke & Typ GREUTER 2 T.12

Typenschein-Nummer CH 9335 03

Karosserieform Zisterne

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

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast je n. Fz. PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 12000 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1571

- \* ) Typen : 2 TB 12 = Tankanhänger mit Blattfederung  
2 TL 12 = Tankanhänger mit Luftfederung
  - \*\* ) Spurweite: bei Breite 2300 mm = 1980 mm V+H  
bei Breite 2500 mm = 2180 mm V+H
  - \*\*\* ) Abmessungen: alle Masse sind veränderlich; bei der Einzelabnahme feststellen
  - §) Ausrüstung: bei der Einzelabnahme kontrollieren
- Für den Transport von gefährlichen Gütern ist die zusätzliche Ausrüstung gemäss SDR erforderlich.
- Anzahl Schwallwände je nach Ladegut festsetzen (Verfügung EJPD vom 23.12.70)

Ort und Datum der Prüfung

Wil. 13.2.73

Die Prüfungskommission