

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Warentransport- Anhängers	Fabrikmarke T A N N E R	Typ V A - 2	Typenschein-Nummer CH 9795 02
------------------------------	----------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "VA-2" auf Hersteller-Plakette, links vorn auf Stirnwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, oben auf Deichsel sowie auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller Fritz TANNER, Langnau (BE) Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>-</u>	MOTOR Bauart <u>-</u> Takte <u>-</u>
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>-</u> Treibstoff <u>-</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, IB, indirekt, 1-Leiter a.beide R</u>	Typ <u>-</u>
Hilfsbremse <u>-</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>-</u> Anz. Zyl. <u>-</u>
Stellbremse <u>mech. IB, 2 R</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>-</u> Hub <u>-</u>
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum <u>-</u> ³ Steuer-PS <u>-</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>-</u> km/h	Leist.-PS <u>-</u> bei <u>-</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kasten mit</u> Anz. Türen <u>1 H + 1 L</u>	Kühlung <u>-</u>
<u>Blachenverdeck (Viehtransport)</u> Schlebedach <u>[od. 1 R]</u>	Lärm <u>-</u> dB () bei <u>-</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>-</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1535</u> H <u>-</u>		
Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>		
Achsabstand *) <u>-</u> / <u>-</u> / <u>-</u>		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4080</u>	<u>2810</u>
Breite	<u>1700</u>	<u>1600</u>
Höhe	<u>2300</u>	<u>1800</u>
Ueberhang V	<u>-</u>	<u>-</u>
H	<u>1320</u>	<u>1220</u>
S		<u>Seitenwandhöhe</u>
		<u>1500 mm</u>

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>70</u>	<u>-</u>	<u>660</u>	<u>730</u>
Nutzlast	<u>120</u>	<u>-</u>	<u>1650</u>	<u>1770</u>
Gesamtgewicht	<u>190</u>	<u>-</u>	<u>2310</u>	<u>2500</u>
Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2500</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00-16 X</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>2500 bei 5.75 atü</u>			
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>kg</u>

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage V

Fernlicht Lichthupe

Abblendlicht Standlicht 2/ separat

Markierlicht Nebellampen

Warnvorrichtung Lautstärke (dB)

Scheibenwischer Waschanlage

Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V= 2 sep. Ø 75

Stoplicht 2/ kombiniert H= 2 dreieckig

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

Rückspiegel Geschw.-Messer

Richtungsblinker 2/

Vorn seitl. hinten orange

Warnblinkanlage Arbeitslampen

Zusätzliche Lichter

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Warentr.-Anhänger

Marke & Typ TANNER V A - 2

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 9795 02

Karosserieform Kasten

Farbe (nach Fahrzeug)

Plätze : Total (Vorn)

Leergewicht 730 Treibstoff

Nutzlast 1770 PS

Gesamtgew. 2500 Hubraum

Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Ausladung der Anhäng-Vorrichtung (bis Mitte Stecknagel) = 2760 mm.

Eintrag im Fahrzeugausweis (Seite 4)

- Fahrzeug entspricht Art. 74 VRV (Transport von Gross- und Kleinvieh)

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 17.10.67

Die Prüfungskommission

AS