

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Warentr. Anhänger	Fabrikmarke T A N N E R	Typ K P - 2	Typenschein-Nummer CH 9795 01
--	-----------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "KP 2" auf Hersteller-Plakette, links, seitlich auf Deichsel

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, oben auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller Fritz TANNER, Fahrzeugbau, Langnau Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>Druckluft, indir., 1-Leiter, IB, a. beide Räder</u>	Typ _____
Hilfsbremse <u>mech, IB, Kabelzug</u> Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>Handhebel</u> Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ ^{cm³} Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist.-PS _____ bei _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>offene Brücke mit</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
<u>Seitenladen, 3-Seiten Kipper</u> Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H 1250
 Spurbreite L _____ R _____

Achsabstand 2735 Deichsellänge _____

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3895</u>	<u>2420</u>
Breite	<u>1540</u>	<u>1440</u>
Höhe	<u>1200</u>	<u>300</u>
Ueberhang V	_____	_____
H	<u>1160</u>	<u>1055</u>
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL *)
Leergewicht	<u>60</u>	_____	<u>690</u>	<u>750</u>
Nutzlast	<u>120</u>	_____	<u>1930</u>	<u>2050</u>
Gesamtgewicht	<u>180</u>	_____	<u>2620</u>	<u>2800</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>2800</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>7.50 - 16 X</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2800 bei 6,0 atü</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ separat SAW

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ SAW A 3062 Rückstrahler V= 2/ sep. Ø 75Stoplicht 2/ komb.m.Schlussl. H= 2/ dreieckigKontroll-Nr.-Bel. 1/ separat Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messor _____

Richtungsblinker 2/ über SchlusslichterVorn _____ seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/ Unterlegekeil vorhanden**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges Warentransp. AnhängerMarke & Typ TANNER KP-2

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9795 01

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe (nach Fahrzeug) _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 750 Treibstoff _____Nutzlast 2050 PS _____Gesamtgew. 2800 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Erhöhung des zulässigen Gesamtgewichtes rückwirkend für die ganze Serie:

<u>Gewichte</u>	<u>vorn</u>	<u>hinten</u>	<u>Total</u>
Leer	60	690	750
Nutzlast	140	2110	2250
Gesamtgewicht	200	2800	3000
Fabrik-Garantie vom			3000
24.4.72			

Ersetzt TS CH 9795 01 vom 22.8.67Neue Gewichtsgarantie(26.4.72)

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 22.8.67.