

Art des Fahrzeuges Transportanhänger	Fabrikmarke F H S	Typ Standard	Typenschein-Nummer CH 9266 01
---	----------------------	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Standard" auf Hersteller-Plakette, links seitlich, Mitte Längsträger  
"ST" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links seitlich, Mitte Längsträger + auf Hersteller-Plakette  
Motorkennzeichen eingeschlagen  
Hersteller E. FRECH-HOCH AG, Sissach (BL) Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>Vorderräder</u> Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Leiter, indir. IB, alle Räder a.W. =</u>	Typ _____
Hilfsbremse <u>mech. Spindelbrems [2 Anchl.]</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>Seilzug, IB, a.HR Anhängerbr. hinten f. weiteren Anh.</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 42*</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist.-PS _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>Fahrgestell zum</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
<u>Transport von Containern</u> Schlebedach _____	Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V 2020 H 2020  
Spurkreis L 9,9 R 9,90

\*\* Achsabstand 1950 / ( ) / ( )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4460</u>	_____
Breite	<u>2270</u>	_____
Höhe	<u>1060</u>	_____
Ueberhang V	<u>2130 variabel, kürzere</u>	_____
H	<u>380</u>	<u>Deichseln</u>
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>610</u>	_____	<u>520</u>	<u>1130</u> +)
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>6470</u>
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>7600</u>
Fabrik-Garantie	<u>4000</u>	_____	<u>4000</u>	<u>7600</u>
Reifen-Dimens.	<u>7,50 - 15</u>	_____	<u>14 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>3800</u>	_____	<u>3800</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	_____ kg

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

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

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/ HELLA K 1609

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

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

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

Schlusslicht 2/ HELLA Rückstrahler V= weiss/H= rot

Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat/XXXXXXXX

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

Richtungsblinker 2/ separat

Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten orange

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

Kotflügel über Hinterräder vorhanden

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Transportanhänger

Marke & Typ F H S Standard

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

Typenschein-Nummer CH 9266 01

Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

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

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

Leergewicht 1130 +) Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast 6470 PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 7600 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- \*\* ) 2-Achsanhänger gemäss Brief EJPD vom 31.5.60
- \* ) Haken für zweiten Anhänger = Typ FHS 3 = 3 Tonnen od FHS 8 = 8 Tonnen.
- + ) Leergewicht mit Abstellstützen jedoch ohne hydr. Hebevorrichtung (ca. 100 kg)
- § ) Ausrüstung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung  
Sissach, 28.3.68 / 26.4.1968

Die Prüfungskommission