

Sachtransport- Anhängen (Chassis)	Fabrikmarke G D G	Typ B K .. / .. *)	Typenschein-Nummer CH 9344 01
--------------------------------------	----------------------	-----------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BK../.." auf Hersteller-Plakette, vorn links auf Traverse

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Drehschemel + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller Arbeitsgemeinschaft GDG + TRAPXOCORX

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>Drehschemel, a.W.m. Rückfahrlenkung "Samecomatic"</u>	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>Druckl. 2-Leiter, indir. IB. 5-Stufen-Lastregler</u>	Typ _____
Hilfsbremse) <u>mech., IB, Kabel</u> Dauerbremse <u>u. autom. Lösevorrr.</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse) <u>Gestänge, a. HR</u> Anhängerbr. <u>auf alle Räder</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 37</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	Leist.-PS _____ () tri _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>je nach Aufbau</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V+H 1850 (1890 m. 8t.-Achse)
 Spurbereich L _____ R _____

Achsabstand 2800/3500 / _____ / _____

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6475-7175</u>	_____
Breite	<u>2250</u>	_____
Höhe	<u>1300</u>	_____
Ueberhang V	<u>3675</u>	<u>Mitte-Achse-/Oese</u>
H	<u>625</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>12000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6300</u>	_____	<u>6300</u>	<u>12000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00-20</u>	<u>Multiply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>6500 (7,5)</u>	<u>6500 (7,5)</u>	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhanglast		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 2/ A (E) §) Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ R - S1 (E) Rückstrahler V= I(E) seitl.=I(E)

Stoplicht 2/ R - S1 (E) H= III (E)

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

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2

Vorn _____ seitl. _____ hinten 2/ 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/Unterlegkeil 320 x 150 x 180-

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sachentransport-Anhänger

Marke & Typ G D G BK../..*)

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9344 01

Karosserieform _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waags. Treibstoff _____

Nutzlast je nach Fz. PS _____

Gesamtgew. 12000 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 476 u. 540

*) Typenbezeichnung: z.B. "BK 28/45"

+) Hersteller: Arbeitsgemeinschaft GDG = Fa. Grünenfelder, Fahrzeugbau, Kriessern SG
E. Dürst, Fahrzeugbau, Wetzikon, A.Greuter, Anhängerbau, Wil

§) Ausrüstung ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Bei Anhängerlänge über 7 m müssen Markierlichter gem Art. 65, Abs. 2 vorhanden sein.
Sicherung gegen ein Zurückkippen der Ladebrücke gemäss Art. 22, Abs. 1 muss vorhanden sein.

Ort und Datum der Prüfung

Wetzikon, 3.3.70

Bern, 5.2.71

Die Prüfungskommission