

Sachentransport- Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke D U E R S T	Typenschein-Nummer BU 1 6	Typenschein-Nummer CH 9199 04
---	----------------------------	------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BU 16" auf Hersteller-Plakette, auf Vorderwagen-Längsträger, links.

Fahrgestellnummer eingeschlagen auf Vorderwagen-Längsträger, links
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller E. Dürst, Fahrzeugbau, Wetzikon/ZH Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 gefedert; Anzahl Räder: 4
 Lenkung Drehschemel
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, alle Räder mit 5-stufigem Bremskraftregler
 Stellbremse mechanisch, (Hebel) IB, auf Hinterräder wirk.
 Anhängervorrichtung Oese - ϕ 40 mm Höchstgeschwind.: 80 km/h

ARBEITSMOTOR
 Marke _____ Treibstoff _____
 Typ _____
 Lage _____ Anz. Zyl. _____
 Bohrung _____ Hub _____
 Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
 Leist.-PS () bei _____ U/min
 Kühlung _____
 Lärm _____ dB () bei _____ U/min
 Lärmdämpfung _____

KAROSSERIEFORM

ABMESSUNGEN Spurweite V+H 1820-2090
 +) Spurbreite L _____ R _____
 Achsabstand 2800-5600 / _____ / _____

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6800-10500</u>	_____
Breite	<u>2300 od. 2500</u>	_____
Höhe	_____	_____
Ueberhang V	<u>je nach Aufbau</u>	_____
H	<u>1300</u>	_____
S	_____	_____

 Abstand VA - Anhängervorrichtung 2580-3640
 Abstand HA - Anhängervorrichtung 5800-9000

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>laut Waagschein</u>	_____	_____ +)
Nutzlast	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>8000</u>	_____	<u>8000</u>	<u>16000</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	_____	*)
Tragkraft p. Achse	_____	_____	_____	*)

AUSRÜSTUNG +)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht Vorn = ULO CH 1 0503 01

nach V+H = ML CH 1 2204 02

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

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

Stoplicht Sl (E) [H= III (E)

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

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/

Vorn _____ seittl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 290 x 150 x 160 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sachentransportanhänger

Marke & Typ D U E R S T BU 16

Typenschein-Nummer CH 9199 04

Karosserieform _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Freibstoff _____

Nutzlast je n.A. PS _____

Gesamtgew. _____ Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 7 0 0

- *) Reifenvarianten: 14/80 - 20 Radial, 8000 (9,00) bei 80 km/h
16,5 - 22,5 Radial 9000 (6,30) 80 km/h
18 - 22,5 Radial 9000 (5,30) 80 km/h
**) Achsvarianten : BPW EHI 8000, Last 8400 kg bei 80 km/h
SAF RST 8042 8500 kg 80 km/h

+) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 7.6.73

Die Prüfungskommission