

Lastwagen
(Fahrgestell) W H I T E Constructeur CH 3889 01

ERKENNUNGSMERKMALE "Constructeur" beidseitig auf Motorhaube
 "B1004HA " vor Fahrstellnummer, jedoch nur auf
 Hersteller-Plakette; links, innen auf Türe

Fahrstellnummer eingeschlagen rechts, seitlich a. Längsträger unterhalb Motoraufhängungssupport
 Motorkennzeichen eingeschlagen vorn, links seitlich auf Motorblock, angeklebte Plakette
 Hersteller WHITE TRUCKS DIVISION, Cleveland (USA) Importeur H. KLEINER & CO., Zürich

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>3</u>	Anz. Räder <u>10</u>	Antrieb auf <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart	Reihe	Takte	<u>4</u>
Lenkung	<u>Hydrospindel</u>		Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke	<u>CUMMINS</u>	Treibstoff	<u>D</u>
Betriebsbremse	<u>Druckluft, 2-Kreis, T.B.m. Bremskraftregler a.HR</u>			Typ	<u>NTC - 335</u>		
Hilfsbremse	<u>*) Federspeicher, T.B. Dauerbremse el. hydr. a. Auslassvent</u>			Lage	<u>vorn</u>	Anz. Zyl.	<u>6</u>
Stellbremse	<u>a. beide HA</u>		Anhängerbr.	Bohrung	<u>139,70</u>	Hub	<u>152,40</u>
Getriebeart	<u>mech. nicht synchron.</u>		Anz. Gänge	<u>3 x 5</u>	Hubraum	<u>14009</u> cm ³	Steuer-PS <u>71,35</u>
Diff. Sperre	<u>vorh.</u>	Zughaken <u>a. Wunsch</u>	Höchstgeschwind.	<u>104</u> km/h	Leist.-PS	<u>328</u> (DIN) bei <u>2100</u> U/min	

KAROSSERIEFORM	<u>Normallenkerkabine</u>	Anz. Türen	<u>2</u>	Kühlung	<u>Wasser</u>
		Schlebedach		Lärm +)	<u>86</u> dB (A) bei <u>2200</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL	<u>2</u>	vorn	<u>2</u>	Mitte	
		hinten		Stehplätze	

Lärmdämpfung 1 Topf 920 x Ø 260
 Rauchmessung = 4,5 Bacharach

ABMESSUNGEN Spurweite V 2030 H 1800
 Spurbereich L 18,2 R 18,0

Achsabstand 3990 (Doppelachsabstand = 1280)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6700</u>	
Breite	<u>2450</u> ++)	
Höhe	<u>2650</u>	
Ueberhang V	<u>1320</u>	
H	<u>1390</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		<u>je nach Aufbau</u>		
Nutzlast		<u>je nach Aufbau</u>		
Total				<u>25000</u> **)
Fabrik-Garantie	<u>6130</u>		<u>20000</u>	<u>25000</u> **)
Reifen-Dimens.	<u>15-22.5</u>	<u>14PR</u>	<u>11.00-20</u>	<u>14PR</u>
Tragkraft p. Achse	<u>6100</u> (5,25)	<u>20200</u>	<u>(6,00)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
Fernlicht 2/GENERAL ELECTRIC Lichtlupe _____
Abblendlicht Sealed Beam SAE H 66 Standlicht 2/A (E)
Markierlicht _____
Warnvorrichtung HELLA B 31 od. 001774 94 (dB) A
Scheibenwischer 2/ pneumatisch Waschanlage vorhanden
Schlusslicht 2/ WBC CH 1 0133 01 Rückstrahler 2/I (E)
Stoplicht 2/ WBC CH 1 0133 01 Rückfahrlampen _____
Kontroll-Nr.-Bel. 1/ kombiniert Schildform Hochformat/Langformat
Rückspiegel 1/links + 1/rechts Geschw.-Messr. Tachograph +
Richtungsblinker 6/Anordnung IV Drehzahlmesser
Vorn 1 (E) seitl. HELLA K12642 hinten WBC CH 1 0133 01
Warnblinkanlage m.sep.Schalter
2 Unterlegekeile erforderlich 400 x 300 x 260 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
Marke & Typ WHITE Constructeur
Typenschein-Nummer CH 3889 01
Karosserieform _____
Plätze : Total 2 (Vorn) 2
Leergewicht lt. Waagsch Treibstoff D
Nutzlast je n.Fz. PS 71,35
Hubraum 14009
Gesamtgew. 25000 Anhängelast _____
Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 763256

- *) Hilfs- u. Feststellbremse: Anordnung der Federspeicherzyl.: (4 Zylinder)
- Auf mittl. Achse = 2/WESTINGHOUSE Hannover MGM Magnum 0172
- Auf hint. Achse = 2/BERG Pats. 3131609/3117498
Druck aus VA-Kreis: Notlösevorrichtung aus HA-Kreis (Druckknopf in Kabine)
mechanische Lösevorrichtung Spindel in jedem Zylinder.
- ***) Gesamtgewicht: 25 to = 14 Federblätter je Seite hinten.
Bremsen und Anfahrvermögen mit 25 to geprüft = i.o.
- +) Lärmdämpfung: Motorraum seitl. mit Schaumstoff ausgekleidet.
- ++) Breitetafel 2,30 m erforderlich
- §) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen

Zürich, 16.3.73 / Lausanne, 6.4.73