

EIGENOEFFENSICHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Lastwagen</b>	Fabrikmarke <b>OM</b>	Typ Chassis/Kabine <b>Titano 6 x 4 G 1</b>	Typenschein-Nummer CH <b>3600 07</b>
--	--------------------------	---	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Titano" auf Frontwand  
"6 x 4 G1" bei vorderer Chassis-Nr. sowie auf Typenschild, rechts in Kabine

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, auf rechtem Längsträger oben + links hinten + a. Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen links, vorn unten auf Motorgehäuse "DGI-L"  
 Hersteller OM, Brescia (I) Importeur VIBEA Import SA, Lugano

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>3</u> Anz. Räder <u>10</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>OM</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>D G 1 L</u>
Hilfsbremse _____ Dauerbremse <u>Staudruckbremse</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>mech. IB.Kardan</u> Anhängerbr. <u>2 Leiter, indirekt</u>	Bohrung <u>130</u> Hub <u>140</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4 x 2</u>	Hubraum <u>11'150</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>56,78</u>
Diff. Sperre <u>Längstrieb</u> Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>65</u> km/h	Leist.-PS <u>230</u> (IGM) bei <u>2000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>87</u> *) dB (B) bei <u>2180</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung: <u>*</u> )

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1940</u> H <u>1855</u>
	Spurkreis L <u>17,00</u> <u>16,20</u>
Achsabstand	<u>4'400 / (3750 / - / 1300)</u>
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>8'105</u> _____
Breite	<u>2'500</u> _____
Höhe	<u>2'600</u> _____
Ueberhang V	<u>1'290</u> _____
H	<u>1'800</u> _____
S	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____	_____	_____	_____
Nutzlast	<u>Je nach Aufbau</u>			_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>6'200</u>	<u>10000</u>	<u>10'000</u>	<u>26'000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11,00-20</u>	<u>16 Ply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>6'500</u>	<u>13000</u>	<u>13'000</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			<u>46'000</u> kg

§)  
AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ SIEM Lichtupe vorhanden  
Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/ separat  
Markierlicht 4/ separat Nebellampen \_\_\_\_\_  
Warnvorrichtung 1/ elektr. 1/ Druckl. Lautstärke 90/104 (dB) B  
Scheibenwischer 2/ Druckluft Waschanlage vorhanden  
Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ separat  
Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen a. Wunsch  
Kontroll-Nr.-Bel. 1/ links Schildform Hochformat XXXXXXXX  
Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messor km/h + Tachogr.  
Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe  
Vorn weiss seifl. \_\_\_\_\_ hinten orange  
Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

## ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen  
Marke & Typ OM Titano 6x4 G 1  
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
Typenschein-Nummer CII 3600 07  
Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
Plätze : Total 2 (Vorn) 2  
Leergewicht \_\_\_\_\_ Treibstoff Diesel  
PS 56,78  
Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 11'150  
Gesamtgew. 16'000 Anhängelast \_\_\_\_\_  
Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

## BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

\*) Lärm : Originalauspufftopf mit zusätzlichen Schikanen versehen.  
Aeusserlich erkennbar durch 2 Rundumschweissnähte ca. 30 mm vom  
Topfende entfernt.  
Länge ca. 1180 mm,  $\phi = 220$  mm, Austritt nach hinten  $\phi 85$  mm.

Ort und Datum der Prüfung

Lugano, 13.-16.6.67/Biel, 27.10.67

Die Prüfungskommission