

Art des Fahrzeuges Lastwagen	Fabrikmarke OM	Typ Chassis/Kabine Titano NS - A	Typenschein-Nummer CH 3600 05
--	--------------------------	--	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Titano" auf Frontwand
"NS-A" 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>2</u> Anz. Räder <u>6</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>DGI-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 ³ Steuer-PS <u>56,78</u>
Diff. Sperre - _____ Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>70</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>2'180</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>*</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1940</u> H <u>1838</u> (+) Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <u>3'900</u> / (_____/_____/_____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>6'850</u> _____
Breite <u>2'500</u> _____
Höhe <u>2'610</u> _____
Ueberhang V <u>1'290</u> _____
H <u>1'660</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>13'000</u>	<u>19'000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11,00-20</u>	<u>16 Ply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>6'500</u>	_____	<u>13'000</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		<u>40'000</u>	kg

§) AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ SIEM Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/ separat

Markierlicht 4/ separat Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektr. 1/ Druckl. Lautstärke 94/104 (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/ ~~Langformat~~

Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messer km/h + Tachogr.

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn weiss seidl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ OM Titano NS-A

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3600 05

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 :

- +) Spurkreis - ϕ : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.
- §) 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

Die Prüfungskommission

Lugano, 13.-16.6.67/Biel, 27.10.67