

Art des Fahrzeuges Sattelschlepper	Fabrikmarke OM	Typ Titano TS - B	Typenschein-Nummer CH 3600 13
ERKENNUNGSMERKMALE "Titano" auf Frontwand.- "TS-B" vorn oben auf rechtem Längsträger			
"CH 3600 13" auf separater Plakette, rechts in Kabine auf Motorverschalung			
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn seidl. a. rechtem + hinten seidl. a. linkem Längstr. + a. Herst.-P. Motorkennzeichen eingeschlagen "DG1-L." links unten, vorn a. Motorgehäuse unterhalb Luftkompress Hersteller OM, Brescia (I) Importeur VIBEA IMPORT SA, Lugano			
FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 6 Antrieb Hinterräder		MOTOR Bauart Reihe Takte 4	
Lenkung links oder rechts Lenkhilfe hydraulisch		Marke OM Treibstoff D	
Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken		Typ DG1-L 15 od. 16	
Hilfsbremse mech. IB., Gestänge Dauerbremse Staudr., pneum. betät.		Lage vorn Anz. Zyl. 6	
Stellbremse a. Kardanwelle Anhängerbr. Druckl. 2-Leiter, ind.		Bohrung 130 Hub 140	
Getriebeart mech. vollsynchron. Anz. Gänge 4 x 2		Hubraum 11150 cm ³ Steuer-PS 56,78	
Sattelkupplung = nach Wunsch Höchstgeschwind. 70/77/84 km/h		Leist.-PS 287 (IGM) bei 2200 U/min	
KAROSSERIEFORM Frontlenkerkabine Anz. Türen 2		Kühlung Wasser	
Schlebedach _____		Lärm 83 dB (A) bei 2280 U/min	
Anz. Plätze : TOTAL 2 ; vorn 2 ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung 1 Topf 1125xØ 250	
ABMESSUNGEN Spurweite V 1940 H 1838 Spurkreis L Ø R Ø		GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Achsabstand 3600 / (/ /)		Leergewicht _____ Je nach Fahrzeug	
Aussenabmessungen Länge Breite Höhe 6100 2410 2575		Nutzlast _____ Je nach Fahrzeug Gesamtgewicht _____ 16000	
Innenabmessungen Ueberhang V H S 1330 1120		Fabrik-Garantie 6200 _____ 13000 19000 Reifen-Dimens. 11.00-20 XB E2 ** Tragkraft p. Achse 6500 (8,0) 11500 (8,0)	
		Gesamtzuggewicht _____ Fabrikgar. max. XXXXXX 60000 kg	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V
 Fernlicht 2/ SIEM NLA 1564 Lichtupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ IGM 0159 LAX
 Markierlicht 2/ separat §) Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. + 1/ Druckl. Lautstärke 98 + (dB) A
 Scheibenwischer 2/ Druckluft Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ COBO IGM 0796LPX Rückstrahler 2/ separat Ø 75
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links Schildform Hochformat/XXXXXXXX
 Rückspiegel 2/ aussen an Kabine Geschw.-Messer km/h + Tachogr.
 Richtungsblinker 6/ mit Kontrolllampe
 Vorn weiss seitt. orange hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Sattelschlepper
 Marke & Typ OM Titano TS - B
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3600 13
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D
 PS 56,78
 Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 11150
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Zahlengruppe 80.601.6-B vor Chassis-Nr. auf Plakette = interne Bezeichnung; auf Prüfungsbericht nicht eintragen.

*) Höchstgeschwindigkeit je nach Hinterachsübersetzung

+) Drucklufthorn: Orig. 112 dB/A; wird vom Imp. auf 104 dB/A eingestellt.

§) Ausrüstung und Spurkreis-Ø ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Breitesignal 2,30 m erforderlich.

***) Bereifung ; Auf Wunsch 12.00-20, V = 7300 kg (8,5) / H = 13000 kg (8,5);
 Gesamtbreite und Abstand feste Teile nachmessen.

Ersetzt T.S. CH 3600 13 vom 20.11.1968

Ort und Datum der Prüfung

Grancia, 20.11.68 / 6.12.1968

Gesamtgewicht

Die Prüfungskommission