

Art des Fahrzeuges Motorkarren	Fabrikmarke A E B I	TP 1000 A Motor LOMBARDINI LDA 97 Radstand 2500 mm	Typenschein-Nummer CH 4005 06
-----------------------------------	------------------------	--	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "TP 1000" vorn links am Fahrzeug  
"TP 1000 A" sowie "CH 4005 06" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn  
auf Kotflügel

"Ab Fahrgestell-Nr : 6000

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts oben auf Chassisarm beim Getriebekasten & auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "LDA 97" vorn, auf Gebläse, angenietete Plakette  
 Hersteller AEBI & Cie AG, BURGDORF/BE Importeur -

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. alle Räder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Blockmot.</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> (a. HR ausschaltbar)	Marke <u>LOMBARDINI</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Mech. IB. Gestänge, auf alle Räder +</u>	Typ <u>LDA 97</u>
<u>Mech. Aussenband, auf Kardanwelle</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>Mech. Aussenband, Kabel/Gestänge, a/Kardanwelle</u>	Bohrung <u>95</u> Hub <u>90</u>
Getriebeart <u>Mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>2 x 3 = 6</u>	Hubraum <u>638</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>3,24</u>
Diff. Sperre <u>hinten</u> Zughaken <u>V=Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>20 *</u> km/h	Leist.-PS <u>13</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>offene Brücke ++</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>(Auf Wunsch : mit Kabine)</u> Schlebedach <u>-</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>3000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 300 x 150 Ø</u>

**ABMESSUNGEN** Spurweite V 1115 H 1250  
 Spurbereich L 9,65 R 9,90

Achsabstand 2500 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4700</u>	<u>3200</u> ++)
Breite	<u>1510</u>	<u>1610</u>
Höhe mit Gatter	<u>2260</u> (ohne Gatter <u>1320</u> )	
Ueberhang V	<u>1000</u>	
H	<u>1200</u>	<u>1120</u>
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>725</u>		<u>305</u>	<u>1030</u>
Nutzlast	<u>450</u>		<u>1320</u>	<u>1770</u>
Gesamtgewicht	<u>1175</u>		<u>1625</u>	<u>2800</u>
Fabrik-Garantie	<u>1400</u>		<u>1800</u>	<u>2800</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00-12 6 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1820 (2.75)</u>		<u>1820 (2.75)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			<u>-</u> kg

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht - Lichtlupe -

Abblendlicht 2/DROTT A 1080 Standlicht 2/in Scheinwerfer

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektr. (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) A

Scheibenwischer 1/elektr. (wenn mit Kabine) Waschanlage -

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler 2/separat 85 Ø

Stoplicht 2/komb. m. Blinker Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel (wenn m. Kabine) Geschw. -Messer -

Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe

Vorn orange seitl. - hinten orange

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren

Marke & Typ AEBI TP 1000 A

Motor LOMBARDINI LDA 97

Typenschein-Nummer CH 4005 06

Karosserieform offene Brücke

Farbe - (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1030 Treibstoff D

PS 3,24

Nutzlast 1770 Hubraum 638

Gesamtgew. 2800 Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr des gepr. Fz. : 136 (Prototyp)

\*) Geschwindigkeit : 20 km/h bei 3000 U/m am Motor.

Plombierung : 1/ Vollastanschlagschraube und 1/ auf Deckelschraube des Reglers

++) Karosserie : Bei vom TS abweichenden Brücken-Abmessungen, Gewichtsverteilung im Einzelfall berechnen.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung  
BERN, 2.4.1969

Die Prüfungskommission