

Art des Fahrzeuges Motorkarren	Fabrikmarke A E B I	TP 1000 A - 25 km/h Motor MAG 1045 SRL Radstand 2100 mm	Typenschein-Nummer CH 4005 10
-----------------------------------	------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "TP 1000 A" vorn links am Fahrzeug

"TP 1000 A" sowie "CH 4005 10" auf Hersteller-Plakette, rechts, vorn auf Kotflügel

Ab Chassis-Nr. : 6000

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, oben auf Chassisarm beim Getriebekasten + auf Plakette  
Motorkennzeichen eingeschlagen "1045 SRL" links, hint. Lichtmaschine (angenietete Plakette)  
Hersteller AEBI & Co. AG. BURGDORF / BE Importeur

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <b>**</b> ) Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Blockmot.</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> [a.HR ausschaltbar	Marke <u>M A G</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>Mechanisch, auf 4 Räder = IB, auf die Hinterräder + Aussenband auf Kardanwelle</u>	Typ <u>1045 SRL</u>
Stellbremse <u>Mechanisch, Aussenband auf Kardanwelle</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Getriebeart <u>Mech.synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>2 x 3 = 6</u>	Bohrung <u>88</u> Hub <u>74</u>
Diff. Sperre <u>hinten</u> Zughaken <u>V=Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>25 *</u> km/h	Hubraum <u>450</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>2,29</u>
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Brücke</u> §) Anz. Türen <u>    </u>	Leistung -PS <u>10</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min
(event. mit Kabine) Schiebedach <u>    </u>	Kühlung <u>Luft</u>
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>    </u> ; hinten <u>    </u> ; Stahlplätze <u>    </u>	Lärm <u>79</u> dB (A) bei <u>3400</u> U/min
	Lärmdämpfung <u>1 Topf 560 x 120 Ø</u>

**ABMESSUNGEN** Spurweite V1115 H 1250  
Spurkreis L8,30 R 9,10

Achsabstand 2100 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4300</u>	<u>2800</u> §)
Breite	<u>1610</u>	<u>1510</u>
Höhe mit Gatter	<u>2260</u> (ohne Gatter = 1320)	
Ueberhang V	<u>1000</u>	
H	<u>1200</u>	<u>1120</u>
S		

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>580</u>		<u>305</u>	<u>885</u> §)
Nutzlast	<u>375</u>		<u>1495</u>	<u>1870</u> §)
Total	<u>955</u>		<u>1800</u>	<u>2755</u>
Fabrik-Garantie	<u>1400</u>		<u>1800</u>	<u>2800</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00</u>	<u>- 12</u>	<u>6 PR</u>	<u>    </u> **)
Tragkraft p. Achse	<u>1820 (2,75)</u>		<u>1820 (2,75)</u>	<u>    </u> **)
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>    </u> kg

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht - Lichtlupe -

Abblendlicht 2/DROTT A 1080 Standlicht 2/in Abblendlichter

Markierlicht - Nebellampen -

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

Scheibenwischer 1/elektr. (wenn Kabine) Waschanlage -

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler 2/separat  $\emptyset$  80

Stoplicht 2/komb.m.Blinker Rückfahrlampen -

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

Rückspiegel (wenn mit 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 MAG 1045 SRL

Typenschein-Nummer CH 4005 10

Karosserieform Brücke

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 885 §) Treibstoff B

Nutzlast 1870 §) PS 2,29

Gesamtgew. 2755 Hubraum 450

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fz.: TP 10 6092

- \* ) Geschwindigkeit : 25 km/h bei 3400 U/min am Motor
- Plombierung : 1/an Stellschraube des Regulatorhebels
- \*\* ) Reifen : Ab Chassis-Nr. 7000, vorn und hinten 8-15 6 PR = 1850 kg (2,5)  
Auf Wunsch hinten Doppelbereifung = Spurweite kontrollieren
- §) Karosserie : Bei vom TS abweichenden Brücken-Masse = Gewichtsverteilung  
im Einzelfall berechnen.
- Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung  
Bern, 2.4.69  
Burgdorf, 17.10.69

Die Prüfungskommission