

Art des Fahrzeuges Motorkarren (Allradantrieb)	Fabrikmarke A E B I	Typ T P 1000 - Diesel offene Brücke	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5 0 6 4-C
--	------------------------	---	-------------------------	---------------------------------

Merkmale "TP 1000" vorn, links am Fahrzeug + auf Hersteller-Plakette unter Fahrersitz
 Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 1

Hersteller des Fahrgestells AEBI & Co AG, Maschinenfabrik, Burgdorf

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, oben auf Chassis-Rahmen hinter Fahrersitz

Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Gebläsegehäuse, angenietete Plakette

Motor-Typ LDA 90 - Einzylinder, stehend, mit direkter Einspritzung

Lage des Motors vorn Motorbremse

Zyl.-Inhalt 572 cm³ Anhängerbremse

Takte 4 Getriebeart mechanisch Zughaken, V= Stecknagel

Kühlung Luft (Gebläse) Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 3 H= nach Wunsch

Antrieb Allrad Geschw. 1. Gang 1,6 Spur V. 1'120

Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 20 Spur H. 1'250 (***)

*** Anzahl Reifen 4 od. 6 Differentialsperre vorhanden Wendekreis 10,25

Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder

2. Bremse mechanisch, Aussenband Gestänge, auf Kardanwelle, feststellbar

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
----------	------	--------	-------	-----------	------	--------	------------------

leer	625	285	910	Dimension	7.00-12	7.00-12	Länge 3'030
------	-----	-----	-----	-----------	---------	---------	-------------

Nutzlast	395	1'135	1'530	Pneu-Tragk.	710	710	Breite 1'500
----------	-----	-------	-------	-------------	-----	-----	--------------

Gesamtgew.	1'020	1'420	2'440		4	Fly (***)	Höhe
------------	-------	-------	-------	--	---	-----------	------

Fabrikgarant.	1'420	1'420	2'840		AM	AM	Höhe seitenl.
---------------	-------	-------	-------	--	----	----	---------------

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H. 1'040
----------------------------------	--	--	--	--------------	--	--	-------------------

Lenkung: Lage	links-Front	Motor-Marke	LOMBARDINI (I)	Bräms-PS	10 DIN
---------------	-------------	-------------	----------------	----------	--------

Bohrung	90	Hub	90	Steuer-PS	2,92
---------	----	-----	----	-----------	------

Karosserie-Form offene Brücke

Zahl der Plätze: Total	2	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze
------------------------	---	-------	-------	--------	---	------------

27.

Fernlicht		Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ BOSCH A 1200	V= neben Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ JOKON K 23207	Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe
Rückstrahler	2/ separat \emptyset 70	Rückblickspiegel
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	82 dB bei 2'900 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) **Breite:** 1'570 mm mit Doppelbereifung hinten.
- **) **Höhe:** 1'900 mm mit wegnehmbarem Verdeck, Gewicht + 50 kg auf Vorderachse.
- ***) **Bereifung:** Auf Wunsch, hinten doppelt = Spur 1'180 mm

Modell mit Radstand	2'100 mm	Gewichte	Vorn	Hinten	Total
Länge	4'330	Leer	585	275	860
Brücke:	Länge 2'630	NL	315	1'145	1'460
Spurkreis \emptyset	9,10/9,30	Gesamtgewicht	900	1'420	2'320

Vollgas-Anschlagsschraube sichern und plombieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Burgdorf, 7.5.65.

Die Typenprüfungskommission