

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Motorkarren (Allradantrieb)	A E B I		TP 1000 - Benzin offene Brücke		1965	5 0 6 3 - C	
Merkmale "TP 1000" vorn, links am Fahrzeug + auf Hersteller-Plakette unter Fahrersitz +)							
Betriebsstoff Benzin					Anzahl Zyl.	1	
Hersteller des Fahrgestells	AEBI & Co AG, Maschinenfabrik, Burgdorf						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, oben auf Chassis-Rahmen hinter Fahrersitz						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, hinter Lichtmaschine, angenietete Plakette						
Motor-Typ	1045 SRL x 21						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	449 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm +)	
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Zughaken	(V= Stecknagel H= nach Wunsch)	Länge 4'700	
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	2 x 3			Breite 1'570/1'500 *	
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	1,6	Spur V.	1'120	Höhe 1'300/2'270 **)	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	20	Spur H.	1'250 ***)	Radstand 2'500	
***)	Anzahl Reifen	4 oder 6	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis	10,25	Überhang H. 1'170	
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	575	285	860	Dimension	7.00-12	7.00-12	Länge 3'030
Nutzlast	395	1'135	1'530	Pneu-Tragk.	710	710	Breite 1'500
Gesamtgew.	970	1'420	2'390	4 Ply ***)			Höhe -
Fabrikgarant.	1'420	1'420	2'840	A M	A M		Höhe seitl. -
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H. 1'040
Lenkung: Lage		links - Front		Motor-Marke	MAG		Brems-PS 10 DIN
Bohrung		88		Hub	74		Steuer-PS 2.29
Karosserie-Form		offene Brücke					
Zahl der Plätze: Total		2	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht		Fahrriehtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ BOSCH A 1200	V= neben Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe		Schelbenwischer
Schlusslicht	2/ JOKON K 23207	Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe
Rückstrahler	2/ separat \emptyset 70	Rückblickspegel
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	79 dB bei 3'000 U/min / Auspufftopf= Länge 550; \emptyset 110 mm	

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	535	275	810
Brücke :	Länge	2'630	N L	315	1'145	1'460
Spurkreis \emptyset	9,10/9,30 m	Gesamtgewicht	850	1'420	2'270	

Plombierung : Stellschraube des Regulator-Hebels sichern und plombieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Burgdorf, 7.5.65

Die Typenprüfungskommission