

Art des Fahrzeuges Land. Motoreinachsere m. Einachsanhänger	Fabrikmarke  A E B I	Typ  A M 10 - MAG 4-Takt	Modell- jahr 1962	Typenschein Nr. 3'7 4 9-B				
Merkmale "AEBI AM 10" vorn oben auf Markenschild + auf Hersteller-Plakette oben auf Kupplungs- gehäuse Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 1								
Hersteller des Fahrgestells AEBI & Co AG, Maschinenfabrik, Burgdorf BE (CH)								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links auf Getriebegehäuse + auf Plakette/Anhänger=vorn auf Sitzträger								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts auf Lüftergehäuse auf angenieteteter Plakette								
Motor-Typ 1023 SRL 14								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 230 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm				
Takte 4	Getriebeart mechanisch	Seilw./Spill	Länge 3'220					
Kühlung Luft(Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 3	Zughaken	Breite 1'020					
Antrieb a.beide V'Räder	Geschw. 1. Gang 2,9	Spur V. 280-415	Höhe variabel 900					
Anzahl Achsen 2	Geschw. dir. Gang 14	Spur H. 900	Radstand 2'150					
Anzahl Reifen 4	Differentialsperre	Wendekreis 5.20/5.20	Überhang H. 650					
Zugfahrzeug keine Bremse (Selbsthemmendes eingängiges Schneckengetriebe)								
Fussbremse: mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder(Anhänger) + Feststellbremse								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	130	80	210	Dimension	3.50x8	4.00x8	Länge 1'510	
Nutzlast				Pneu-Tragk.	130	190	Breite 960	
Gesamtgew.					2 Ply	2 Ply	Höhe	
Fabrikgarant.							Höhe seitl. 200	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H. 630	
Lenkung: Lage Holmen			Motor-Marke M A G		Brems-PS 5,5		DIN	
Bohrung 70			Hub 60		Steuer-PS 1,17			
Karosserie-Form offene Brücke mit Seitenladen								
Zahl der Plätze: Total 1		(vorn Mitte hinten )		Stehplätze				
Soziussitz Seitenwagen								

Scheinw. Marke		Fahrriehtungsanzeiger
Abblendsystem	2/ BOSCH A 1224	∅ 75
	1/ Rückstrahler (V = weiss)	∅ 73
	(H = rot )	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Abblendlichtern	Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe
Rückstrahler	2/ auf Schlusslichter	∅ 55 Rückblicksiegel
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt / Schwunglichtmagnet	16 W
Lärmmessung	81 dB bei 3'900 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

Anhänger: Nutzlast = 300 kg (auf Plakette)

Ausrüstung = V = 2 Rückstrahler (weiss) 100 cm<sup>2</sup>  
H = 2 Dreieckrückstrahler (rot ) 150 mm Seitenlänge  
1 Schlusslicht (rot ) links

Deichsellänge = 2'020 mm

Stellschraube des Regulatorhebels sichern und plombieren. (BRB 18.7.61 Art.7, Ziff.3)

Ort und Datum der Typenprüfung Burgdorf, 23.1.62.

Die Typenprüfungskommission