

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Land...otoreinachser m. Einachsanhänger		A E B I		AM 10 - MAG 2 - Takt		1962	3'7 4 8-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 1020 SRB x 69 - Einzylinder, stehend								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 193 cm³		Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takte 2		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)								
Russsbremse: mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder(Anhänger) + Feststellbremse								
Gewichte		vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer		118	77	195	Dimension	3.50x8"	4.00x8"	Länge 1'510
Nutzlast					Pneu-Tragk.	130	190	Breite 960
Gesamtgew.						2 Ply	2 Ply	Höhe
Fabrikgarant.								Höhe seitenl. 200
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H. 630	
Lenkung: Lage		Holmen			Motor-Marke MAG		Brems-PS 5,5 DIN	
Bohrung		64			Hub 60		Steuer-PS 0,98	
Karosserie-Form offene Brücke mit Seitenladen								
Zahl der Plätze: Total 1		(vorn		Mitte		hinten)		Stehplätze
Soziussitz				Seitenwagen				

7 ↓

Scheinw. Marke		Fahrriichtungsanzeiger
Abblendsystem	2/ BOSCH A 1224	∅ 75
	1/ Rückstrahler (V = weiss)	∅ 73
	(H = rot)	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Abblendlicht	Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe
Rückstrahler	2/ auf Schlusslichter	∅ 55 Rückblickspiegel
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt / Schwunglichtmagnet	16 W
Lärmmessung	79-80 dB bei 3'600 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

Anhänger: Nutzlast = 300 kg (auf Plakette)

Ausrüstung = V = 2 Rückstrahler

H = 2 Dreieckrückstrahler

1 Schlusslicht

(weiss) 100 cm²

(rot) 150 mm Seitenlänge

(rot) links

Deichsellänge = 2'020 mm

Regler-Einstellschraube gegen Gehäuse absichern und plombieren (BRB 18.7.61 Art. 7, Ziff. 3)

Ort und Datum der Typenprüfung. Burgdorf, 23.1.62.

Die Typenprüfungskommission