

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Land.Motoreinachser	A E B I	AM 10 - MAG 4 - Takt	1962	3 ' 7 4 9 -A

Merkmale "AEBI AM 10" vorn oben auf Markenschild + auf Hersteller-Plakette oben auf Kupplungsgehäuse Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 1

Hersteller des Fahrgestells AEBI & Co. AG, Maschinenfabrik, Burgdorf BE (CH)

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links auf Getriebegehäuse + auf Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen rechts auf Lüftergehäuse auf angenieteteter Plakette

Motor-Typ 1023 SRL 14

Lage des Motors vorn/hinten Motorbremse

Zyl.-Inhalt	230 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Seilw./Spill
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	3	Zughaken
Antrieb	auf beide Räder	Geschw. 1. Gang	2,9	Spur V. 280 - 415
Anzahl Achsen	1	Geschw. dir. Gang	16	Spur H.
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre		Wendekreis

Länge	1'550
Breite	700
Höhevariabel	900
Radstand	-
Überhang H.	-

Bremse keine (selbsthemmendes eingängiges Schneckengetriebe)

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer			120 **)	Dimension	3.50 x 8		Länge
Nutzlast				Pneu-Tragk.	130		Breite
Gesamtgew.					2 Ply		Höhe
Fabrikgarant.							Höhe seitl.

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	Anzahl Türen	Überhang H.
Lenkung: Holmen	Motor-Marke MAG	Brems-PS 5-6 DIN
Bohrung 70	Hub 60	Steuer-PS 1,17

Karosserie-Form				
Zahl der Plätze: Total	(vorn	Mitte	hinten)
Soziussitz	Seitenwagen			
				Stehplätze

8 d

Scheinw. Marke	Fahrrihtungsanzeiger
Ablendsystem 2/ BOSCH A 1224 \emptyset 75	
1/ Rückstrahler (V = weiss) \emptyset 73	
(H = rot)	Scheibenwischer
Schlusslicht 2/ komb. mit Abblendlicht	Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe
Rückstrahler 2/ auf Schlusslichter \emptyset 55	Rückblickspegel
Stoplicht	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 6 Volt / Schwunglichtmagnet 16 W	
Lärmmessung 81 dB bei 3'900 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Betriebsbremse: Das Fahrzeug kann gemäss Verfügung vom EJPD vom 14.2.62 ohne Bremse zugelassen werden (BRB 18.7.61 Art. 18, 2a)

**) Leergewicht: Inkl. Anhängergelenk (5 kg)

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

Ort und Datum der Typenprüfung Burgdorf, 23.1.62

Die Typenprüfungskommission