

Art des Fahrzeuges Landw.- Motoreinachser	Fabrikmarke A E B I	Typ A M 10 MAG 2-Takt	Modell- jahr 1962	Typenschein Nr. 3*7 4 8 -A				
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								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts auf Lüftergehäuse auf angenieteteter Plakette								
Motor-Typ 1020 SRB x 69								
Lage des Motors vorn/hinten Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 193 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm						
Takte 2	Getriebeart mechanisch	Seilw./Spill	Länge 1'550					
Kühlung Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 3	Zughaken	Breite 700					
Antrieb auf beide Räder	Geschw. 1. Gang 2,9	Spur V. 280-415	Höhe variabel 900					
Anzahl Achsen 1	Geschw. dir. Gang 16	Spur H.	Radstand -					
Anzahl Reifen 2	Differential Sperre	Wendekreis	Überhang H. -					
Fussbremse keine (Selbsthemmendes eingängiges Schneckengetriebe)								
Handbremse								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer			106 **	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	M A G	Brems-PS 5,5 DIN		
Bohrung		64		Hub	60	Steuer-PS 0,98		
Karosserie-Form		-						
Zahl der Plätze: Total		-		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze
Soziussitz				Seitenwagen				

6 d

Scheinw. Marke		Fahrlichtungsanzeiger
Abblendsystem	2/ BOSCH A 1224	∅ 75
	1/ Rückstrahler (V = weiss)	∅ 73
	(H = rot)	Schelbenwischer
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Abblendlichtern	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

- *) 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)
- 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