

Art des Fahrzeuges Land.Motoreinachsler m.Treibachsanhänger	Fabrikmarke A E B I	Typ A M 70	Modell- jahr 1962	Typenschein Nr. 3'7 5 0-B				
Merkmale "AEBI AM 70" vorn oben, auf Markenschild + auf Hersteller-Plakette auf Schalttraverse								
hinten		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl. 1					
Hersteller des Fahrgestells	AEBI & Co.AG, Maschinenfabrik, Burgdorf BE (CH)							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links vorn auf Getriebegehäuse + auf Plakette/Anhänger=V.a. Sitzträger							
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts auf Gebläsegehäuse auf angenieteteter Plakette							
Motor-Typ	1035 SRL x 62 - Einzylinder, stehend							
Lage des Motors	hinten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	353 cm³ Anhängerbremse			Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Sellw./Spill				
Kühlung	Luft(Gebläse)		Anzahl Vorwärtsgänge	4 Zughaken				
Antrieb	auf 4 Räder		Geschw. 1. Gang	3,2 Spur V. 450 -700				
Anzahl Achsen	2		Geschw. dir. Gang	16 Spur H. 870 -940				
Anzahl Reifen	4		Differentialsperre vorhanden	Wendekreis 7.0/7.0				
Fussbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder (Anhänger) + Feststellbremse							
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, Kabel, auf Vorderräder + Feststellbremse							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	275	200	475	Dimension	5.00 x 12	5.00 x 12	Länge	2'380
Nutzlast				Pneu-Tragk.	160	360	Breite	1'100
Gesamtgew.					2 Ply	6 Ply	Höhe	
Fabrikgarant.							Höhe seitentl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.	1'200
Lenkung:	Holmen			Motor-Marke	M A G		Brems-PS	7-8 DIN
Bohrung	78			Hub	74		Steuer-PS	1,8
Karosserie-Form	offene Brücke							
Zahl der Plätze: Total	1		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze
Soziussitz	Seitenwagen							

Scheinw. Marke		Fahrleistungsanzeiger
Abblendsystem	2/ BOSCH A 1224	∅ 75
	1/ Rückstrahler (V = weiss)	∅ 73
	(H = rot)	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ komb. mit Abblendlicht	Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe
Rückstrahler	2/ auf Schlusslichter	∅ 55 Rückblickspegel
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt / Schwunglichtmagnet	16 W
Lärmmessung	80-81 dB bei	3'400 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

Anhänger: Nutzlast = 700 kg (auf Plakette)

Ausrüstung = V = 2 Rückstrahler (weiss) 100 cm²
H = 2 Dreieckrückstrahler (rot) 150 mm Seitenlänge
1 Schlusslicht (rot) links

Deichsellänge = 2'620 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