

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Motoreinachser	Fabrikmarke A E B I	Typ A M 7 5	Typenschein-Nummer CH 8004 01
--------------------------------------	------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "AM 75" vorn auf Verschalung sowie auf Hersteller-Plakette hinten auf Schaltkasten

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinten auf Getriebekasten  
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts auf Lüftergehäuse  
 Hersteller AEBI & Co, Burgdorf Importeur -

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>auf 2 Räder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Holmen</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>MAG</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mech. Innenbacken, Kabelzug, auf 2 Räder</u>	Typ <u>1040 SRL X 186</u>
Hilfsbremse <u>-</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>mech. IB. 2 R</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>82</u> Hub <u>74</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>390</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>1.99</u>
Diff. Sperre <u>mit</u> Zughaken <u>Flansch</u> Höchstgeschwind. <u>15</u> km/h	Leist.-PS <u>8</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> _____ Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>84</u> dB (B) bei <u>3100</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>-</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>730</u> H <u>-</u>
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>
Achsabstand	<u>-</u> / ( <u>-</u> / <u>-</u> / <u>-</u> )
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>1'530</u> _____
Breite	<u>860</u> _____
Höhe	<u>900</u> _____
Ueberhang V	<u>310</u> _____
H	<u>1'220</u> _____
S	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>240</u>
Nutzlast	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Gesamtgewicht	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>240</u>
Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Reifen-Dimens.	<u>5.00</u>	<u>x 12</u>	<u>2 Ply</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>320</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u> <del>Anhängelast</del>			<u>1600</u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 V

Fernlicht	-	Lichthupe	-
Abblendlicht	<u>2/ BOSCH</u>	Standlicht	-
Markierlicht	-	Nebellampen	-
Warnvorrichtung	<u>1 Ballonhupe</u>	Lautstärke	- (dB)
Scheibenwischer	-	Waschanlage	-
Schlusslicht	<u>2/ ∅ 45</u>	Rückstrahler	<u>V= 1 / H= 1 *</u>
Stoplicht	-	Rückfahrlampen	-
Kontroll-Nr. -Bel.	-	Schildform	Hochformat/Langformat
Rückspiegel	-	Geschw. -Messer	-
Richtungsblinker	-		
Vorn	-	seitl.	-
		hinten	-
Warnblinkanlage	-	Arbeitslampen	-
Zusätzliche Lichter	-		

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	<u>Motoreinachser</u>
Marke & Typ	<u>AEBI AM 75</u>
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)	
Typenschein-Nummer CH	<u>8004 01</u>
Karosserieform (nach Fahrzeug)	
Farbe (nach Fahrzeug)	
Plätze: Total	- (Vorn) -
Leergewicht	Treibstoff <u>B</u>
	PS <u>1.99</u>
Nutzlast	Hubraum <u>390</u>
Gesamtgew.	Anhängelast -
	Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

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

\*) Rückstrahler : 2 auf Schlusslichter ∅ 45 mm.

Ort und Datum der Prüfung  
Bern, 9.3.67

Die Prüfungskommission