

Genre du véhicule Monoaxe agr.av.rem. à essieu moteur		Marque de fabrique A E B I		Type A M 53 - MAG		Modèle année 1954-62	Bordereau-type N° 3' 7 4 7 -B
Caractéristiques "AEBI AM 53" à l'avant sur plaquette + sur plaquette du constructeur sur traverse entre mancherons							
				Carburant essence		Nombre de cylindres 1	
Constructeur du châssis AEBI & Co, AG, Maschinenfabrik, Berthoud BE (CH)							
N° du châssis frappé à gauche s.support fixation mancheron + s.plaquette / rem.= à l'AV s.support							
N° du moteur frappé à droite sur carter de la turbine à air sur plaquette rivée							[selle
Type du moteur 1040 SRL 87							
Position du mot. arrière		Frein-moteur					
Cylindrée	390	cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 5'730	
Refroidissement air (turbo)	Nombre vit. avant 2 x 2		Crochet rem.		Largeur 880/1'400		
Entraînement s.les 2 r.AV	Vitesse en 1 ^{re} 3		Voie avant 610 - 1'010		Hauteur 1'020		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 18		Voie arrière 1'210		Empattement 3'800	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel oui		Diam. de braq. 10.0/10.0		Porte à faux arr. 1'550	
Frein à pied	mécanique, à expansion interne, tringles, s.les roues arrière					(remorque) + d'arrêt	
Frein à main	mécanique, à expansion interne, à câble, s.les roues avant + d'arrêt						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	350	310	660	Dimension	6.50 x 16	6.50 -16	Longueur 3'050
Charge utile				Charge pneu	270	745	Largeur 1'400
Total					2 Ply	6 Ply	Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr. 1'300	
Direction: position		à mancherons		Marque du moteur MAG		C.V. frein 8-9 DIN	
Alésage		82		Course 74		C.V. Impôts 1,99	
Forme de la carrosserie		pont ouvert					
Nombre de places: total		1		(avant milieu arr.)		Places debout	
Siège arrière		Side-car					

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement	2/ BOSCH A 1224	∅ 75
Feux de position	1/ réflecteur (AV=blanc)	∅ 73
Phare brouillard	(AR=rouge)	Essuie-glace
Feux arrières	2/ comb. avec feux croisement	Avertisseur 1/ cornet
Réflecteurs	2/ sur les feux AR	∅ 55
Feu stop		Rétroviseur
Eclairage N° de contrôle		Indicateur de vitesse
Phare marche arrière		Parties dangereuses
Equipement électr.	6 Volts / volant magnétique	16 W
Mesure du bruit	80 bB à 3'000 t/min	

Observations et exceptions

Remarque : Charge utile = 1'000 kg (sur plaquette)

Equipement = AV 2 réflecteurs (blanc) 100 cm²
AR 2 réflecteurs triangulaires (rouge) 15 cm de côté
1 feu arrière (rouge) à gauche

Distance axe AR / attache = 2'950 mm.

Plomber et assurer la vis de fixation du levier du régulateur (ACF 18,7.61 art. 7 chiff. 3).

Lieu et date de l'expertise-type Berthoud, 23.1./2.3.62

La Commission d'expertise-type