

<b>Ausrüstung</b>		<u>R-S1 (E)</u>	<b>Arbeitsmotor</b>	<u>BERNARD</u>	Typ	<u>317</u>
Schlusslichter		<u>R-S1 (E)</u>	Marke	<u>78,0</u>	bei U/min	<u>3800</u>
Bremslichter		<u>R-S1 (E)</u>	Lärm	<u>1 Topf 100 x Ø 120 mm</u>		
Richtungsblinker	v	<u>-</u>	Schalldämpfer	<u>-</u>		
	h	<u>2a (E)</u>	Abgasprüfung	<u>-</u>		
Rückstrahler	v	<u>I (E)</u>	Entstörung	<u>B</u>		
	s	<u>-</u>	<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>			
	h	<u>III (E)</u>	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>		
Markierlichter	v	<u>-</u>	Marke und Typ	<u>EDIMATEC MTALU</u>		
	s	<u>-</u>	Typenschein-Nr. CH	<u>9947 04</u>		
	h	<u>-</u>	Karosserie	<u>Aufzug</u>		
hinten nach vorn		<u>-</u>	Leergewicht	<u>laut Waagschein</u>	Nutzlast	<u>-</u>
Kontroll-Nr. Bel.		<u>1/kombiniert</u>			Ges. Gew.	<u>lt. Waagsch.</u>
Unterlegkeil		<u>-</u>				

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Masse / Gewichte : wenn der Aufzug mit 4 zusätzlichen Elementen ausgerüstet ist, erreicht die Fahrzeughöhe 1355 mm, das Fahrzeuggewicht 400 kg.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

222 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich: ... ;

223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast gemäss Fahrzeugausweis des Zugfahrzeugs darf nicht überschritten werden.

Ersetzt TS CH 9947 04 vom 1.4.82

Ort und Datum der Prüfung  
Lausanne, 01.04.82

Angaben für den Fahrzeugausweis  
Bern, 14.7.87 *E*

Edg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke	EDIMATEC	Typ	MTALU	Typenschleim-Nummer	CH 9947 04
-----------------	-------------	----------	-----	-------	---------------------	------------

Hersteller EDIMATEC SA., F-45590 Saint-Cyr-en-Val / France  
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette "MTALU"

Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Längsträger  
 Fahrgestellnummer rechts, vorn, seitlich am Längsträger (vom Importeur eingeschlagen)  
 Hauptimporteur MARIO BERTONCINI, 1005 Lausanne  
 Geprüftes Fahrzeug 3 122

Fahrgestell	1	Anzahl Räder	2
Anzahl Achsen		Federung	Gummifederung
Federung		Lenkung	-
Betriebsbremse			

Stellbremse mechanisch, Innenbacken; Sicherungskette

Karosserie	Aufzug		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse		3040	Leergewicht	30	340	370
Länge		1440	Nutzlast oder			
Breite		1030 *)	Betriebsgewicht			
Höhe		2050	Gesamtgewicht	30	340	370 *)
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	50	400	400
	h	h	Reifengrösse		4.00-8	
Achsabstand			Ply / bar		6 / 4,0	
Spurweite	v	h	Tragkraft		530	
Abstand Oese - VA		HA	für V max		100	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			100
			Höchst-V nach Fahrverhalten			100