

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell- Jahr	Typenschein Nr.			
Anhänger	J. GERMANO, Martigny	4 B H N	1962	4 ' 0 2 2			
Merkmale "4 B H N" a. Hersteller-Plakette, links seitlich auf dem Deichsel + vor Rahmen-Nr.-							
Hydraulischer Kipper		Betriebsstoff	Anzahl Zyl.				
Hersteller des Fahrgestells	J. GERMANO, Martigny - Ville VS (CH)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links seitlich auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen							
Motor-Typ							
Lage des Motors		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	cm³	Anhängerbremse		Aussonmasse in mm			
Takto		Getriebeart	Sellw./Spill	Länge 3'100			
Kühlung		Anzahl Vorwärtsgänge	Zughaken Ring + 2 Kabel	Breite 1'470			
Antrieb		Geschw. 1. Gang	Spur V.	Höhe 1'130			
Anzahl Achsen	1	Geschw. dir. Gang	Spur H. 1'270	Radstand *)			
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre	Wendekreis	Überhang H. 1'030			
1. Bremse: <u>Auflaufbremse</u> , mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder							
2. Bremse: <u>Stellbremse</u> , mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, a. beide Räder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	50	330	380	Dimension		6.50 - 16	Länge 1'835
Nutzlast	-	1'000	1'000	Pneu-Tragk.		685	Breite 950/1'170
Gesamtgew.	50	1'330	1'380			6 Ply	Höhe -
Fabrikgarant.		1'500	1'500				Höhe seltenl. 280/430
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H. 945	
Lenkung: Lage				Motor-Marke		Brems-PS	
Bohrung				Hub		Steuer-PS	
Karosserie-Form		hydraulischer Kipper					
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

Fernlicht	Fahrlichtungsanzeiger 2/ Blinker	(orange)
Abblendlicht		
Standlichter		
Nebellampe	Scheibenwischer	
Schlusslicht 2/ neben Stopl. \varnothing 90 mm (rot)	Warnvorrichtung	
Rückstrahler 4/ 2 nach vorn rund \varnothing 74 mm - 2 nach hinten dreieckig 15 cm Seitenlänge		
Stoplicht 2/ neben Schlusslichter (orange)	Geschwindigkeitsmesser	
Kontrollschildebeleuchtung 1/ links kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage 6 Volt		
Lärmmessung dB bei		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Abstand Mitte Anhängerring - Mitte Hinterachse = 2'070 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Martigny, 18.10.62

Die Typenprüfungskommission