

Art des Fahrzeuges Motorkarren (Allradantrieb)	Fabrikmarke S C H I L T E R	Typ L T I A - MAG-Motor 2055 SRL	Modell- jahr 1960	Typenschein Nr. 3' 0 1 2 -B			
Merkmale "LTIA" rechts seidl.vorn a.Längsträger neben Bremspedal a.Hersteller-Plakette							
Ausführung mit MAG-Motor Typ 2055 SRL (2-Zyl.) Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 2							
Hersteller des Fahrgestells Gebrüder SCHILTER, Maschinenbau, Stans (CH)							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts seidl.a.Längsträger vorn neben Bremspedal u.a.Herst.-Plak.							
Motor-Nr. eingeschlagen hinten auf Motorgehäuse, auf Hersteller-Plakette							
Motor-Typ 2055 SRL - stehend							
Lage des Motors hinten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	554 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart	mechanisch Seilw./Spill	Länge 4'600			
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	3x2 = 6 Zughaken Stecknagel	Breite 1'550			
Antrieb	auf alle 4 Räd.	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'370	Höhe 1'130/2'080			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	16 Spur H. 1'375	Radstand 2'450			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis 8,45/8,15	Überhang H. 1'410			
Fussbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder							
Handbremse mechanisch, Aussenband, Gestänge, auf Getriebewelle bzw. Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	262	534	796	Dimension	5.00-12	6.50-16	Länge 3'280
Nutzlast *)	470	1'330	1'800	Pneu-Tragk.	360	950	Breite 1'420
Gesamtgew.	732	1'864	2'596		6 Ply	8 Ply	Höhe m/Gatter 1'270
Fabrikgarant.	800	2'500	3'300				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 4'800					Anzahl Türen		Überhang H. 1'240
Lenkung: Lage Mitte - Frontlenker					Motor-Marke MAG		Brems-PS 12
Bohrung 72					Hub 68		Steuer-PS 2,82
Karosserie-Form Brücke ohne Seitenladen (vorn u. hinten Heugatter) - Sitzbank vorn							
Zahl der Plätze: Total 1 + 2 (vorn 1+2 Mitte hinten)					Stehplätze		
Soziussitz					Seitenwagen		

Scheinw. Marke	2/ BOSCH	A 1200	Fahrriichtungsanzeiger
Abblendsystem			
Markierlichter			Scheibenwischer
Nebellampe			Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Schlusslicht	2/ elektrisch		Rückblickspegel
Rückstrahler	2/ neben Schlussl.	Ø 50 mm	Geschwindigkeitsmesser
Stoplicht			Kühlerfigur
Kontrollschildbeleuchtung			
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt	
Lärmmessung	80	dB bei 3'000 U/min.	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Nutzlast / Bereifung: Zuzolge ungenügender Tragkraft der aufmontierten Reifen, muss das Gesamtgewicht auf 2'596 kg herabgesetzt werden, es kann somit nur eine Nutzlast von 1'800 kg inkl. Mitfahrer bewilligt werden.

Ort und Datum der Typenprüfung Stans, den 29.10.59

Die Typenprüfungskommission