

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Land.Motoreinachser m. Treibachsanhänger	R A P I D			6 0 6		1962	3'8 1 5-B	
Merkmale "RAPID 606" auf Hersteller-Plakette auf Haubenstütze								
				Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	1	
Hersteller des Fahrgestells	RAPID Motormäher AG, Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	auf linkem Führungsholm + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts auf Ventilatorgehäuse, angenietetete Plakette							
Motor-Typ	1'040 SRL							
Lage des Motors	hinten	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	391 cm ³	Anhängerbremse						
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Sellw./Spill	Aussenmasse in mm			
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken	Länge	5'300		
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	3,39	Spur V.	550 - 710	Breite	920/1'400	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	18,5	Spur H.	1'120	Höhe	1'020	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	am Zugfz.	Wendekreis	9,40/9,40	Radstand	3'200	
Fussbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder (Anhänger)						Feststellbar	
Handbremse	mechanisch, Aussenband, Kabelzug, auf Getriebe							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	380	340	720	Dimension	5.00-16	5.00-16	Länge	2'720
Nutzlast				Pneu-Tragk.	290	520	Breite	1'340
Gesamtgew.					2 Ply	8 Ply	Höhe	
Fabrikgarant.							Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.		1'340
Lenkung:	Holmen			Motor-Marke	M A G		Brems-PS	8,5 DIN
Bohrung	82			Hub	74		Steuer-PS	1,99
Karosserie-Form	offene Brücke							
Zahl der Plätze: Total	1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze		
Soziussitz	Seltenwagen							

14a

Scheinw. Marke			Fahrrichtungsanzeiger
Abblendsystem	2/ HELLA	∅ 85	
	1/ Rückstrahler (V=weiss)	∅ 75	
	1/ Rückstrahler (H=rot)	∅ 75	Scheibenwischer
Schlusslicht			Warnvorrichtung Ballonhupe
Rückstrahler			Rückblickspegel
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung			Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt / Schwunglichtmagnet	16 W
Lärmmessung	81	dB bei 3'170 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

Anhänger: Nutzlast = 900 kg (auf Plakette)
Rahmen-Nr. = vorn links auf Brücke (Plakette)
Ausrüstung = V = 2 Rückstrahlbeläge (weiss) 240 cm²
H = 2 Dreieckrückstrahler (rot) 15 cm Seitenlänge
1 Schlusslicht, links (rot) 70 mm ∅
Deichsellänge = 2'900 mm

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

Bei gewerblicher Verwendung muss die Ausrüstung des Anhängers den Vorschriften angepasst werden (BRB 8.2.57).

Ort und Datum der Typenprüfung Dietikon, 13. u. 14.3.62.

Die Typenprüfungskommission