

Art des Fahrzeuges Landw. oder gewerbl. Motorkarren	Fabrikmarke	Typ	Prüfungs- jahr	Typenschein Nr.				
	M A Y O R	Chassis - Trac 2	1966	5 5 1 6				
Merkmale "Mayor" auf Frontwand. - "Chassis-Trac 2" auf Hersteller-Plakette links vorn auf Rad-								
kasten	Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	2				
Hersteller des Fahrgestells	André MAYOR, Atelier mécanique, Bramois VS (CH)							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn, auf Traverse, vor dem Sitz + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Gebläsegehäuse + auf Plakette							
Motor-Typ	424 = vor der Chassis-Nummer eingeschlagen							
Lage des Motors	Mitte Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	697 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm					
Takte	4	Getriebeart mechanisch, vollsynchronisiert	Länge	3'750				
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Breite	1'550			
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	5	Spur V.	1'260			
Anzahl Achsen	2 **)	Geschw. dir. Gang	20	Spur H.	1'260			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	-	Wendekreis	7,40/7,25			
Überhang H. 880								
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf die 4 Räder								
2. Bremse mechanisch, Scheiben, Gestänge, auf Getriebewelle								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	625	515	1'140	Dimension	6,00-16	6,00-16	Länge	3'450
Nutzlast	670	530	1'200	Pneu-Tragk.	1'300	1'300	Breite	1'450
Gesamtgew.	1'295	1'045	2'340		6 Ply		Höhe	-
Fabrikgarant.	1'500	1'500	2'340				Höhe seitentl.	200
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H.	820
Lenkung: Lage links - Allradlenkung ***)					Motor-Marke B M W		Brems-PS	20 DIN
Bohrung					Hub		Steuer-PS	3,55
Karosserie-Form					offene Brücke (3-Seiten-Kipper)			
Zahl der Plätze: Total					2 (vorn Mitte hinten )		Stehplätze	

1.

<b>Fernlicht</b>		Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
<b>Abblendlicht</b> 2/ Dauerabblendung		V = separat (orange)
<b>Standlichter</b> 2/ in den Scheinwerfern		H = kombiniert mit Schlusslichter (rot)
<b>Nebellampe</b>		Scheibenwischer 1/
<b>Schlusslicht</b> 2/ elektrisch		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 90 dB
<b>Rückstrahler</b> 2/ separat $\varnothing$ 70 mm		Rückblickspiegel
<b>Stoplicht</b>		Geschwindigkeitsmesser
<b>Kontrollschildbeleuchtung</b> 1/ links, kombiniert		Gefährliche Bestandteile
<b>Rückfahrlicht</b>		
<b>Elektr. Anlage</b> 12 Volt		
<b>Lärmmessung</b> 75 dB bei 2'880 U/min	- Original-Auspufftopf, zyl. Länge 560 x $\varnothing$ 100 mm	

**Bemerkungen und Ausnahmen**

- \*) Höchstgeschwindigkeit : 20 km/h bei 2'880 U/min am Motor  
 Regler : Fliehkraftregler  
 Plombierung : Abdeckkappe von Gaskabel-Einstellschraube plombieren.
- \*\*\*) Achsen : vorn und hinten Spicer Modell 25 oder 27 (auf Differentialgehäuse gegossen)
- \*\*\*\*) Lenkung : Ross, Allradlenkung.

Beanstandungen

- Scheibenwischer müssen elektrisch betätigt sein.
- Stand- und Abblendlichter müssen von Batterie direkt gespeisen werden.

Diese Karte ersetzt die rote "Informations-Karte" vom 9.5.66.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, 2.9.66

Die Typenprüfungskommission