

Sachentransport- Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke  M O S E R	Typ  M S A I	Typenschein-Nummer  CH 9553 02
---	------------------------------	--------------------	--------------------------------------

Hersteller	WERNER MOSER, Fahrzeugbau, 3612 Steffisburg		
Erkennungsmerkmale	"MSAI" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	links, vorn seitlich am Längsträger		
Fahrgestellnummer	vorn, links an Frontraverse		
Hauptimporteur	---		
Geprüftes Fahrzeug	513	Unveränderliche Zeichen im Typencode	MSAI

<b>Fahrgestell</b>			
Anzahl Achsen	1 (Doppelachse) od. 2 *)	Anzahl Räder	8
Federung	Längsblattfedern	Lenkung	---
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler 5-stufig, wirkend auf alle Räder		
Stellbremse	mechanisch, Innenbacken, 2 Betätigungsvorr. (Spindeln), je eine pro Achse (Anhänger wird mit einer Achse gehalten)		

Karosserie	je nach Aufbau		Gewichte §)	vorn	hinten	total
	(Sattelanhänger)					
Masse §)	innen	aussen	Leergewicht			
Länge		12750	Nutzlast oder			
Breite		2500	Betriebsgewicht			
Höhe		1500	Gesamtgewicht	12000	2x10000	32000 +)
Ueberhang	v	1800	Fabrikgarantie		12 R 22.5	
	h	3950	Reifengrösse		-- / 6,75	
Achsabstand		1980-2050 *)	Ply / bar		2x10100	
Spurweite	v	1820	Tragkraft		100	
Abstand Oese - VA		HA	für V max			80
Abstand Königszapfen		HA **)	Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80
			Reifenvarianten: 11.00-20, 14PR, 2x10100 (6,0)			
			11.00R20, 14PR, 2x10800 (7,25)			

§)	Arbeitsmotor	Marke	R	(E)	Schlusslichter
	Lärm	bei U/min	S1	(E)	Bremslichter
	Schalldämpfer		2a	(E)	Richtungsblinker
	Abgasprüfung		I	(E)	Rückstrahler
	Entstörung		I	(E)	
<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>					
	Art des Anhängers	Sachentransportanhänger	h	III	(E)
	Marke und Typ	M O S E R	v	SAW	CH 1 1103 01
	Typenschein-Nr. CH	9553 02	h	ML	CH 1 2204 02
	Karosserie	je nach Aufbau	h	2/Mitte	Stoßstange
	Leergewicht	lt. Waags. • Nutzlast	h	1/400x300x230	mm
	Betriebsgewicht	---	h	Unterlegkeil	

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

- \* ) Anzahl Achsen : Achsabstand verstellbar 1980 - 2050 mm.
- \*\* ) Abstand-Königszapfen - Mitte Doppelachse = max. 7000 mm.
- +) Abstand-Königszapfen - hintere Einzelachse = max. 8025 mm.
- +) Gesamtgewicht : Doppelachse = bezogen auf Hinterachsbelastung von 18000 kg.
- +) Einzelachsen = bezogen auf Hinterachsbelastung von 20000 kg.
- §) Bremsversuche und Unterlegkeil mit 32000 kg gepreßt.
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Kreisfahrtbedingungen sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Kotschutzklappen erforderlich.
- Eintrag im Fahrzeugausweis:
- Breitezeichen erforderlich (Code 121).
- mit Achsabstand über 2000-2050 mm nur für grenzüberschreitende Transporte zugelassen.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 8.8.77.

40187/3

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung