

Sachentransport- Anhänger	Fabrikmarke M O S E R	Typ 1000	Typenschein-Nummer CH 9532 06
------------------------------	--------------------------	-------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "1000" auf Hersteller-Plakette, links auf Fahrzeugfront.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, oben auf Deichsel
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller E.MOSER, AG, Fahrzeugbau, Burgdorf Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder <u>2</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>mech. Auflaufbremse, IB, auf beide Räder, mit</u> <u>mechanischer Rückfahrsperr</u> Stellbremse <u>mech., IB, auf beide Räder, mit Abreissicherung</u> Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Anhängervorrichtung: Oese \varnothing 40 mm Höchstgeschwind. _____ km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist. - PS _____ () bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
KAROSSERIEFORM <u>Gepäckanhänger</u> Anz. Türen <u>H= 1 +</u> <u>[seitl. Klapptüren]</u> Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>II 1265</u>	Spurkreis L <u>R</u>			
Achsabstand	_____ / (_____ / _____)				
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>			
Länge	<u>3870</u>	<u>2430</u>			
Breite	<u>1620</u>	<u>1410</u>			
Höhe	<u>2000</u>	<u>1400</u>			
Ueberhang V	<u>1320</u>	<u>1230</u>			
II	<u>1320</u>	<u>1200</u>			
S	<u>_____</u>	<u>_____</u>			
Ausladung der Anhängedeichsel: 2560 mm					

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>50</u>	<u>_____</u>	<u>690</u>	<u>740</u>
Nutzlast	<u>12</u>	<u>_____</u>	<u>1048</u>	<u>1060</u>
Total	<u>62</u>	<u>_____</u>	<u>1738</u>	<u>1800</u>
Fabrik-Garantie	<u>250</u>	<u>_____</u>	<u>1800</u>	<u>1800</u>
Reifen-Dimens.	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>6.50-16 8 PR</u>	<u>_____</u>
Tragkraft p. Achse	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>1800 (4,25)</u>	<u>_____</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		<u>Anhängelast</u>	<u>_____ kg</u>

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____

Lichtbuße _____

Abblendlicht _____

Standlicht _____

Markierlicht _____

V = 2 / SAW CH 1110301

Warnvorrichtung _____

Lautstärke _____ (dB)

Scheibenwischer _____

Waschanlage _____

Schusslicht _____

2 / R (E)

Rückstrahler _____

V = 2 / I (E)

Stoplicht _____

2 / S1 (E) [H=2/WEQU, CH. 1091001 od. III (E)

Kontroll-Nr.-Bel. 1 / komb. links

Schildform Hochformat/

Rückspiegel _____

Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker _____

2 /

Vorn _____

seitl. _____

hinten _____

2 / 2a (E)

Warnblinkanlage _____

Arbeitslampen _____

Unterlegekeil: 1 / 285 x 150 x 170

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrzeugstell-Nr. des geprüften Fz. = 186-28990

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS

Art des Fahrzeuges Sachentransportanh.

Marke & Typ MOSEK 1000

Typenschein-Nummer CH 9532 06

Karosserieform Gepäckanhänger

Plätze : Total _____

(Vorn) _____

Leergewicht _____

740

Treibstoff _____

Nutzlast _____

1060

Hubraum _____

Gesamtgew. _____

1800

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 10.1.72