

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|----------|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges Sattelanhänger | Fabrikmarke G Ä M P E R L E | Typ M | Typenschein-Nummer CH 9342 01 |
|--------------------------------------|--------------------------------|----------|----------------------------------|

ERKENNUNGSMERKMALE "M" vor Chassis-Nr.
 Hersteller-Plakette, vorn, links an Frontwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller P. GÄMPERLE, Hunzenschwil/AG Importeur

| | |
|--|---|
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder : <u>4</u> | MOTOR Bauart _____ Takte _____ |
| Lenkung _____ Lenkhilfe _____ | Marke _____ Treibstoff _____ |
| Betriebsbremse <u>Druckl., 2-Leiter, IB, indirekt, a. alle Räder</u> | Typ _____ |
| Hilfsbremse <u>mech. IB, Kabel</u> Dauerbremse _____ | Lage _____ Anz. Zyl. _____ |
| Stellbremse <u>Hebel m. Segment</u> Anhängerbr. _____ | Bohrung _____ Hub _____ |
| Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ | Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ |
| Sattelkupplungs-Zapfen <u>CH 2-612</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h | Leist. -PS _____ (____) bei _____ U/min |
| KAROSSERIEFORM <u>Kasten; mit Aufstell-</u> Anz. Türen <u>2</u> seitl. <u>laden und Store hinten</u> (<u>Doppelflügeltüren</u>) | Kühlung _____ |
| Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____ | Lärm _____ dB (____) bei _____ U/min |
| | Lärmdämpfung _____ |

| | |
|-------------|--|
| ABMESSUNGEN | Spurweite V _____ H <u>1640</u> |
| | Spurkreis L _____ R _____ |
| Achsabstand | <u>6480</u> / (____) / (____) |
| | <u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u> |
| Länge | <u>9210</u> <u>8920</u> |
| Breite | <u>2300</u> <u>2140</u> |
| Höhe | <u>3500</u> <u>2080</u> |
| Ueberhang V | <u>1960</u> <u>1880</u> |
| H | _____ |
| S | _____ |

| | | | | |
|--------------------|--------------------------|-------|--------------------|--------------|
| GEWICHTE | Vorn | Mitte | Hinten | TOTAL |
| Leergewicht | <u>1910</u> | _____ | <u>3780</u> | <u>5690</u> |
| Nutzlast | <u>4200</u> | _____ | <u>6110</u> | <u>10310</u> |
| Total | <u>6110</u> | _____ | <u>9890</u> | <u>16000</u> |
| Fabrik-Garantie | _____ | _____ | <u>10000</u> | <u>16000</u> |
| Reifen-Dimens. | <u>11.00-20 Multiply</u> | | | _____ |
| Tragkraft p. Achse | _____ | _____ | <u>11500(7,25)</u> | _____ |
| Fabrikgar. max. | <u>Gesamtzuggewicht</u> | | | _____ kg |
| | <u>Anhängelast</u> | | | _____ kg |

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V=4 + H=seitl. weiss/rot _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/WBC komb. Rückstrahler §) 2/V=weiss/2/seitl.Stoplicht 2/kombiniert = rot/2/H=△Kontroll-Nr.-Bel. 1/separat El Schildform Hochformat/~~XXXXXXXX~~

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/separatVorn _____ seitl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/Unterlegkeil 270 x 155 x 1/0ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges SattelanhängerMarke & Typ GÄMPERLE M

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9342 01Karosserieform Kasten

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 5690 Treibstoff _____Nutzlast 10310 PS _____Gesamtgew. 16000 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fz. = M 1016

§) Rückstrahler vorn müssen nach Vorschrift angebracht sein, separate Halterung an Abstellstützen.

Ort und Datum der Prüfung

Olten, 13.4.70

Die Prüfungskommission