

|  |                               |                     |   |
|--|-------------------------------|---------------------|---|
| Art des Fahrzeuges<br><b>Arbeitsanhänger</b> | Fabrikmarke<br><b>F R E Y</b> | Typ<br><b>E F D</b> | Typenschein-Nummer<br>CH <b>9262 04</b> |
|--|-------------------------------|---------------------|---|

ERKENNUNGSMERKMALE "EF D" auf Hersteller-Plakette, links auf Deichsel

"CH 9262 04" bei Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_

Hersteller Fahrzeugbau FREY, 6210 Sursee Importeur \_\_\_\_\_

|   |   |
|---|---|
| <p><b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____</p> <p>Lenkung _____ Lenkhilfe _____</p> <p>Betriebsbremse _____</p> <p>Stellbremse <u>mechanisch, IB. auf beide Räder</u> Dauerbremse _____ Anhängerbremse _____</p> <p>Getriebeart _____ Anz. Gänge _____</p> <p>Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Ø 40</u> Höchstgeschwind. _____ km/h</p> | <p><b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____</p> <p>Marke _____ Treibstoff _____</p> <p>Typ _____</p> <p>Lage _____ Anz. Zyl. _____</p> <p>Bohrung _____ Hub _____</p> <p>Hubraum _____ cm<sup>3</sup> Steuer-PS _____</p> <p>Leist.-PS _____ bei _____ U/min</p> <p>Kühlung _____</p> <p>Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min</p> <p>Lärmdämpfung _____</p> |
|---|---|

**KAROSSERIEFORM** Baustellenwagen Anz. Türen \_\_\_\_\_

Schiebedach \_\_\_\_\_

Anz. Plätze : TOTAL \_\_\_\_\_ ; vorn \_\_\_\_\_ ; Mitte \_\_\_\_\_ ; hinten \_\_\_\_\_ ; Stehplätze \_\_\_\_\_

**ABMESSUNGEN** Spurweite V H 1545

Spurkreis L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_

Achsabstand \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

|             | Aussenabmessungen | Innenabmessungen |
|-------------|-------------------|------------------|
| Länge       | <u>6310</u>       | <u>4450</u>      |
| Breite      | <u>2300</u>       | <u>2155</u>      |
| Höhe        | <u>2730</u>       | <u>2120</u>      |
| Ueberhang V | <u>2180</u>       | _____            |
| H           | _____             | _____            |
| S           | _____             | _____            |

|                    | Vorn                            | Mitte       | Hinten | TOTAL       |
|--------------------|---------------------------------|-------------|--------|-------------|
| <b>GEWICHTE</b>    |                                 |             |        |             |
| Leergewicht        | <u>je nach Innenausstattung</u> |             |        |             |
| Nutzlast           | _____                           | _____       | _____  | _____       |
| Gesamtgewicht      | _____                           | _____       | _____  | <u>1485</u> |
| Fabrik-Garantie    |                                 |             |        | <u>1485</u> |
| Reifen-Dimens.     | <u>8.00/8.20-15</u>             | <u>4 PR</u> | _____  | _____       |
| Tragkraft p. Achse | _____                           | <u>1485</u> | _____  | _____       |
| Fabrikgar. max.    | <b>Gesamtzuggewicht</b>         |             |        | _____ kg    |
|                    | <b>Anhängelast</b>              |             |        | _____ kg    |

Ausladung Anhängerdeichsel= 4130

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/ separat

Markerlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V= 2 Ø 72 weissStoplicht 2/ kombiniert H= 2/rot ΔKontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ FREY EF D

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9262 04Karosserieform Baustellenwagen

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff \_\_\_\_\_

PS \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1485 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte vom Gesamtgewicht des Anhängers beträgt.

Klappritttbrett hinten gegen herunterklappen gesichert.

Ort und Datum der Prüfung

Sursee, 24.6.68

Die Prüfungskommission