

|  |  |  |                                  |
|--|--|--|----------------------------------|
| Sachentransport-<br>Anhänger (Chassis) | Fabrikmarke<br>T R A I L O R                               | Typ<br>S D P 31,5Nx2-122,32                                    | Typenschein-Nummer<br>CH 9803 01 |
| Hersteller                             | TRAILOR SA 3 route nationale 10, 78310 Maurepas (F)        |  |                                  |
| Erkennungsmerkmale                     | "SDP 31,5 N x 2 - 122,32" auf Hersteller-Plakette          |  |                                  |
| Herstellerplakette                     | rechts, vorn auf Längsträger, vor der Stütze               |  |                                  |
| Fahrgestellnummer                      | rechts, vorn auf Längsträger, oberhalb Hersteller-Plakette |  |                                  |
| Hauptimporteur                         | DRAIZE SA rue des Draizes 51, 2006 Neuchâtel               |  |                                  |
| Geprüftes Fahrzeug                     | 464 843  | Unveränderliche Zeichen im Typencode <u>SDP 31,5Nx2-122,32</u> |                                  |

### FAHRGESTELL

|                |   |              |          |
|----------------|---|--------------|----------|
| Anzahl Achsen  | <u>2 (Doppelachse)</u>  | Anzahl Räder | <u>8</u> |
| Federung       | <u>Blattfederung</u>  | Lenkung      | <u>-</u> |
| Betriebsbremse | <u>Druckluft, 2 Leiter, indirekt, Innenbacken, auf-alle Räder, Bremskraft-<br/>regler 5 Stufen, mit Prüfanschlüsse *)</u> |              |          |
| Stellbremse    | <u>mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder (2. Achse)</u>  |              |          |

### KAROSSERIE

MASSE §)

|                             | <u>(Sattelanhänger)</u> |                |
|-----------------------------|-------------------------|----------------|
|                             | innen                   | aussen         |
| Länge                       |                         | <u>12430</u>   |
| Breite                      |                         | <u>2500</u>    |
| Höhe                        |                         | <u>1520</u>    |
| Ueberhang                   | v <u>          </u>     | v <u>2003</u>  |
|                             | h <u>          </u>     | h <u>3480</u>  |
| Achsabstand der Doppelachse |                         | <u>1370</u>    |
| Spurweite                   | v <u>          </u>     | h <u>1815</u>  |
| Abstand Oese - VA           |                         | HA <u>-</u>    |
| Abstand Königszapfen        | -                       | HA <u>6947</u> |

### GEWICHTE

|                             | vorn                    | hinten            | total. §)         |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|
| Leergewicht                 | <u>nach Waagschein</u>  |                   | <u>          </u> |
| Nutzlast oder               | <u>nach Zugfahrzeug</u> |                   | <u>          </u> |
| Betriebsgewicht             | <u>          </u>       | <u>          </u> | <u>          </u> |
| Gesamtgewicht               | <u>          </u>       | <u>          </u> | <u>          </u> |
| Fabrikgarantie              | <u>12500</u>            | <u>21000</u>      | <u>32000</u>      |
| Reifengrösse                | <u>          </u>       | <u>11-22,5</u>    | <u>          </u> |
| Ply / atü                   | <u>          </u>       | <u>16/7,75</u>    | <u>          </u> |
| Tragkraft                   | <u>          </u>       | <u>21600</u>      | <u>          </u> |
| für V max                   | <u>          </u>       | <u>100</u>        | <u>          </u> |
| Höchst-V nach Hersteller    | <u>          </u>       | <u>          </u> | <u>100</u>        |
| Höchst-V nach Fahrverhalten | <u>          </u>       | <u>          </u> | <u>80</u>         |

AUSRÜSTUNG §)

|                   |    |                     |
|-------------------|----|---------------------|
| Schlusslichter    | R  | (E)                 |
| Bremslichter      | Sl | (E)                 |
| Richtungsblinker  | v  | -                   |
|                   | h  | 2a (E)              |
| Rückstrahler      | v  | I (E)               |
|                   | s  | I (E)               |
|                   | h  | CH 1 0910 01        |
| Markierlichter    | v  | A (E)               |
|                   | s  | ML CH 1 2204 02     |
|                   | h  | -                   |
| hinten nach vorn  |    | ML CH 1 2204 02     |
| Kontroll-Nr. Bel. |    | 1/ kombiniert links |
| Unterlegkeil      |    | 2= 440x300x240      |

ARBEITSMOTOR

|               |       |           |       |
|---------------|-------|-----------|-------|
| Marke         | _____ | Typ       | _____ |
| Lärm          | _____ | bei U/min | _____ |
| Schalldämpfer | _____ |           |       |
| Abgasprüfung  | _____ |           |       |
| Entstörung    | _____ |           |       |

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

|                   |                                   |                |               |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|---------------|
| Art des Anhängers | <u>Sachentransportanhänger</u>    |                |               |
| Marke und Typ     | <u>TRAILOR SDP 31,5Nx2-122,32</u> |                |               |
| Typenschein-Nr.   | CH                                | <u>9803 01</u> |               |
| Karosserie        | _____                             |                |               |
| Leergewicht       | <u>Waagsch.</u>                   | Nutzlast n.    | <u>Zugfz.</u> |
| Betriebsgewicht   | _____                             | Ges. Gew.      | _____         |

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

\*) Ein Relais-Ventil elektro-pneumatisch auf Steuerleitung bei den Achsen

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen

Bremsen geprüft mit einem Gesamtgewicht des Sattelanhängers von 31'000 kg (Sattelzug 38 t)

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Breitetafel > 2,30 m erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Lausanne, 13.2.74 / Neuenburg, 20.2.74 EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRÜFUNG