

|                              |                          |              |                                  |
|------------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|
| Warentransport -<br>Anhänger | Fabrikmarke<br>S E N S A | Typ<br>250 D | Typenschein-Nummer<br>CH 9744 05 |
|------------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|

ERKENNUNGSMERKMALE "250 D" auf Hersteller-Plakette, links auf Frontwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben auf Deichsel und auf Hersteller-Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen  
Hersteller Jos. ZBINDEN, Posieux / FR Importeur \_\_\_\_\_

|  |   |
|--|---|
| <b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____<br>Lenkung _____ Lenkhilfe _____<br>Betriebsbremse <u>auf Wunsch: mit mech. Auflaufbremse</u><br>Hilfsbremse } <u>mech., IB, Kabel</u> Dauerbremse _____<br>Stellbremse } <u>Hebel m. Segment</u> Anhängerbr. _____<br>} <u>(mit Abreissicherung</u> Anz. Gänge _____<br>Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugel. 050</u> Höchstgeschwind. _____ km/h | <b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____<br>Marke _____ Treibstoff _____<br>Typ _____<br>Lage _____ Anz. Zyl. _____<br>Bohrung _____ Hub _____<br>Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____<br>Leist.-PS _____ U/min _____<br>Kühlung _____<br>Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min<br>Lärmdämpfung _____ |
| <b>KAROSSERIEFORM</b> <u>offene Brücke</u> Anz. Türen _____<br>_____ Schiebedach _____<br>Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____   |   |

**ABMESSUNGEN** Spurweite V \_\_\_\_\_ H 1210  
 Spurkreis L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_  
 Achsabstand \*) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

|             | Aussenabmessungen | Innenabmessungen |
|-------------|-------------------|------------------|
| Länge       | <u>2515</u>       | <u>1445</u>      |
| Breite      | <u>1350</u>       | <u>900</u>       |
| Höhe        | <u>670</u>        | <u>270</u>       |
| Ueberhang V | <u>765</u>        | <u>685</u>       |
| H           | _____             | _____            |
| S           | _____             | _____            |

| GEWICHTE           | Vorn                  | Mitte | Hinten     | TOTAL                |
|--------------------|-----------------------|-------|------------|----------------------|
| Leergewicht        | <u>10</u>             | _____ | <u>130</u> | <u>140</u>           |
| Nutzlast           | <u>35</u>             | _____ | <u>365</u> | <u>400</u>           |
| Gesamtgewicht      | <u>45</u>             | _____ | <u>495</u> | <u>540</u>           |
| Fabrik-Garantie    | _____                 |       |            | -                    |
| Reifen-Dimens.     | <u>5.50 - 12 4 PR</u> |       |            | _____                |
| Tragkraft p. Achse | _____                 |       |            | <u>638 (1,9 atü)</u> |
| Fabrikgar. max.    | Gesamtzuggewicht      |       |            | _____ kg             |
|                    | Anhängelast           |       |            | _____ kg             |

**AUSRÜSTUNG**

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

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

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

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

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

Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V=2/ ø 75 weissStoplicht 2/ kombiniert H=2/ rot ΔKontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat ~~Standard~~

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

Richtungsblinker 2/ H= separatVorn \_\_\_\_\_ settl. \_\_\_\_\_ hinten orange

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

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art: **Warentransport - Anhänger**Marke & Typ SENSA 250 D

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

Typenschein-Nummer CH 9744 05Karosserieform **offene Brücke**

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

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

Leergewicht 140 Treibstoff \_\_\_\_\_Nutzlast 400 PS \_\_\_\_\_Gesamtgew. 540 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

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

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :**\*) Deichsellänge: Mitte Achse - Mitte Anh.-Kupplung = 1750 mm

Ort und Datum der Prüfung

Freiburg, 10.7.68

Die Prüfungskommission