

Art des Fahrzeuges <b>Gewerbl. Motorkarren</b>	Fabrikmarke <b>BUCHER</b>	Typ <b>TR 2200</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 4112 02</b>
---	------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"TR 2200" auf Hersteller-Plakette, in Mitte Führerstand**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, oben auf Getriebeflansch + auf Hersteller-Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"L D A 90" rechts a/Ventilatorgehäuse, angenietete Plakette**  
 Hersteller **BUCHER-GUYER, Niederreningen (ZH)** Importeur

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <b>2</b> Anz. Räder <b>4</b> Antrieb <b>a/alle Räder *</b>	<b>MOTOR</b> Bauart <b>Blockm.</b> Takte <b>4</b>
Lenkung <b>links - "ZF" Gemmer</b> Lenkhilfe	Marke <b>LOMBARDINI</b> Treibstoff <b>Diesel</b>
Betriebsbremse <b>Mechanisch, IB, Kabelzug, auf alle Räder</b>	Typ <b>L D A 90</b>
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____	Lage <b>vorn</b> Anz. Zyl. <b>1</b>
Stellbremse <b>Mech. IB, Kabel, VR</b> Anhängerbr. _____	Bohrung <b>90</b> Hub <b>90</b>
Getriebeart <b>Mechanisch</b> Anz. Gänge <b>6</b>	Hubraum <b>572</b> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <b>2,92</b>
Diff. Sperre <b>vorhand.</b> Zughaken <b>Steckmag.</b> Höchstgeschwind. <b>20 **</b> ) km/h	Leist.-PS <b>11</b> (DIN) bei <b>3000</b> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <b>offene Brücke ++)</b> Anz. Türen _____	Kühlung <b>Luft</b>
_____ Schlebedach _____	Lärm <b>82</b> dB (B) bei <b>3300</b> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <b>2</b> ; vorn <b>2</b> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <b>1 Topf 310 x 110 mm Ø</b>

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V & H = <b>1'250 - 1'425</b> Spurkreis L <b>8,30</b> R <b>8,30</b>
Achsabstand <b>2'500</b> / (_____/_____/_____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <b>4'900</b> <b>3'180</b>
Breite <b>1'500</b> <b>1'500</b>
Höhe <b>1'330</b> _____
Überhang V <b>1'200</b> _____
H <b>1'200</b> <b>1'180</b>
S _____ _____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<b>810</b>	_____	<b>260</b>	<b>1'070</b>
Nutzlast	<b>490</b>	_____	<b>1'640</b>	<b>2'130</b>
Gesamtgewicht	<b>1300</b>	_____	<b>1'900</b>	<b>3'200</b>
Fabrik-Garantie	<b>1400</b>	_____	<b>1'900</b>	<b>3'200</b>
Reifen-Dimens.	<b>6.50-16</b>	_____	<b>10-15 +)</b>	_____
Tragkraft p. Achse	<b>2000</b>	_____	<b>2660</b>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

**AUSRÜSTUNG**Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 2/BOSCH A 1200 Standlicht 2/BOSCH A 2213  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1 Ton) Lautstärke 84 (dB) B  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht 2/ JOKON K 23207 Rückstrahler 2/separat 75 mm Ø  
 Stoplicht \_\_\_\_\_ Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links Schildform Hochformat/~~Langformat~~  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe  
 Vorn orange seitl. \_\_\_\_\_ hinten orange  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges Gewerbl. Motorkarren  
 Marke & Typ BUCHER TR 2200  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 4112 02  
 Karosserieform offene Brücke  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)  
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2  
 Leergewicht 1'070 Treibstoff Diesel  
 PS 2,92  
 Nutzlast 2'130 Hubraum 572  
 Gesamtgew. 3'200 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :**

- \* ) Antrieb : Vorderrad-Antrieb ausschaltbar.
- \*\* ) Höchstgeschwindigkeit : 20 km/h bei 3300 U/m am Motor bzw. 1320 U/m an der Zapfwelle.  
Plombierung : Stellschraube des Regulatorshebels sichern und plombieren.
- + ) Auf Wunsch : Hinten = 7.00-12 Rancher 8 Ply; Tragkraft pro Achse = 2'000 Kg
- ++) Auf Wunsch : Mit Seitenladen 300 mm hoch.

Ort und Datum der Prüfung

Niederweningen, 13.7.1967

Die Prüfungskommission