

|                                |                            |                         |                                  |
|--------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Leichter<br>Gesellschaftswagen | Fabrikmarke<br>C O M M E R | Typ<br>P B C M 2500 L B | Typenschein-Nummer<br>CH 2686 01 |
|--------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------------|

ERKENNUNGSMERKMALE "2500" auf Vordertüren.- "PBCM 2500" und "LB" auf Hersteller-Plakette  
links, unter dem Sitz

"1724" = Motortyp  
Fahrgestellnummer eingeschlagen hinter Motorraum-Öffnung auf angeschweisster Plakette  
Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, vorn auf Zylinderkopf, über 1. Zündkerze  
Hersteller COMMER Cars Ltd., LUTON (GB) Importeur ROOTES Autos SA, Genf

|   |   |
|---|---|
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>                       | MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>                  |
| Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____  | Marke <u>COMMER</u> Treibstoff <u>Benzin</u>              |
| Betriebsbremse <u>hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder</u>  | Typ <u>1724 - P A</u>                                     |
| Hilfsbremse <u>mech. IB.</u> Dauerbremse _____  | Lage <u>vorne</u> Anz. Zyl. <u>4</u>                      |
| Stellbremse <u>auf VR</u> Anhängerbr. _____   | Bohrung <u>81,5</u> Hub <u>82,6</u>                       |
| Getriebeart <u>mech.vollsynchron. *)</u> Anz. Gänge <u>4 *)</u>                                       | Hubraum <u>1724</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>8,78</u> |
| Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>101</u> km/h                                    | Leist.-PS <u>58</u> (BHP) bei <u>4300</u> U/min           |
| KAROSSERIEFORM <u>Autocar (Light Bus)</u> Anz. Türen <u>2+1+1 H</u>                                   | Kühlung <u>Wasser</u>                                     |
| _____ Schiebedach _____   | Lärm <u>83</u> dB (B) bei <u>4300</u> U/min               |
| Anz. Plätze : TOTAL <u>12</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>3+3</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____ | Lärmdämpfung <u>1 Topf</u>                                |

|             |                                       |                  |                    |                  |              |             |
|-------------|---------------------------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------|-------------|
| ABMESSUNGEN | Spurweite V <u>1216</u> H <u>1405</u> | GEWICHTE         | Vorn               | Mitte            | Hinten       | TOTAL       |
|             | Spurkreis L <u>11,0</u> R <u>11,0</u> |                  | Leergewicht        | <u>825</u>       | <u>555</u>   | <u>1380</u> |
| Achsabstand | <u>2286</u> / ( / )                   | Nutzlast         | <u>380</u>         | <u>760</u>       | <u>1140</u>  |             |
|             | Aussenabmessungen                     | Innenabmessungen | Gesamtgewicht      | <u>1205</u>      | <u>1315</u>  | <u>2520</u> |
| Länge       | <u>4261</u>                           |                  | Fabrik-Garantie    | <u>1270</u>      | <u>1365</u>  | <u>2520</u> |
| Breite      | <u>1890</u>                           |                  | Reifen-Dimens.     | <u>6.70 - 15</u> | <u>6 Ply</u> |             |
| Höhe        | <u>2019</u>                           |                  | Tragkraft p. Achse | <u>1350</u>      | <u>1350</u>  |             |
| Ueberhang V | <u>1118</u>                           |                  |                    |                  |              |             |
| II          | <u>857</u>                            |                  | Fabrikgar. max.    | Gesamtzuggewicht |              |             |
| S           |                                       |                  |                    | Anhängelast      |              | kg          |

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/ LUCAS Lichthupe \_\_\_\_\_Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ separat

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

Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Klang) Lautstärke 91 (dB) BScheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage \_\_\_\_\_Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ separat §)Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen \_\_\_\_\_Kontroll-Nr.-Bel. 1/ Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 2/ aussen, beids. Geschw.-Messer: km/hRichtungsblinker 4/ mit KontrolllampeVorn orange seitl. \_\_\_\_\_ hinten orange

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

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt: Leichter GesellschaftswagenMarke & Typ COMMER PBCM 2500 LB

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

Typenschein-Nummer CH 2686 01Karosserieform Autocar

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

Plätze: Total 12 (Vorn) 3Leergewicht 1380 Treibstoff BenzinNutzlast 1140 PS 8,78Gesamtgew. 2520 Hubraum 1724

Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN:

- \* ) Getriebeart : Auf Wunsch, Getriebeautomat "BORG WARNER"
- §) Rückstrahler : Der Importeur montiert 2 zusätzliche Rückstrahler.

Ersetzt Typenschein CH 2686 01  
v.13.11.1967 = Reifen-Dimension

Ort und Datum der Prüfung:

Genf, 13.11.67(1.7.68)

Die Prüfungskommission