

|               |             |           |                    |
|---------------|-------------|-----------|--------------------|
| Fahrzeugart   | Fabrikmarke | Typ       | Typenschein-Nummer |
| 31) Lastwagen | BUCHER      | GT 1200 D | CH 3112 06         |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Hersteller         | BUCHER-GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen                   |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "GT 1200 D"<br>Fahrgestellnummer "GT 1200 D ..." |
| Herstellerplakette | in Kabine, rechts am Armaturenbrett                                     |
| Fahrgestellnummer  | rechts, oben auf Längsträger, hinter Kabine                             |
| Motorkennzeichen   | "068.3" links, hinten seitlich am Motorblock                            |
| Importeur          | ---   |

|                      |   |               |   |                   |
|----------------------|---|---------------|---|-------------------|
| Fahrgestell          |   | Motor         |   |                   |
| Anzahl Achsen/Reifen | 2 / 4   | Marke         | Y W   | Typ 068.3         |
| Federung             | ---   | Bauart        | Reihe   | Takte 4           |
| Lenkung              | mechanisch Hydrospindel m. hydr. Lenkhilfe        | Treibstoff    | D   | Lage Mitte        |
| Achsantrieb          | Allrad; V= ausschaltbar                           | Kühlung       | Wasser  | Anzahl Zylinder 4 |
| Betriebsbremse       | hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder | Bohrung       | 76,5  | Hub 86,4          |
|                      |   | Hubraum       | 1588  | Steuer-PS 8,08    |
|                      |   | Leistung kW   | 76 DIN  | bei min-1 4000    |
|                      |   | Min-max Nm    | 93  | bei min-1 2000    |
|                      |   | Entstörung    | ---   |                   |
| hilfsbremse          | mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder      | Schalldämpfer | 1 Topf 450x190x95 mm "17119B 11/81"                                   |                   |
|                      |   |               | Mittelteil des Brückenunterbodens mit schalldämmendem Material belegt |                   |
| feststellbremse      | wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment                |               |   |                   |
| Dauerbremse          | ---   |               |   |                   |
| 2-Kreis-Kontrolle    | Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert         |               |   |                   |

|                        |   |                    |                |            |       |
|------------------------|---|--------------------|----------------|------------|-------|
| Karosserie/Ausrüstung  | Kippbrücke §)                           | Gewichte           | vorn           | hinten     | Total |
| Anzahl Türen           | 2                                       | Leergewicht        | 1190           | 850        | 2040  |
| Sicherheitsgurten vorn | ---                                     | Gewichtsverteilung | 370            | 1590       | 1960  |
| Unterlegkeil           | 1/260x140x170mm                         |                    | 1560           | 2440       | 4000  |
| Diebstahlsicherung     | ---                                     | Fabrikgarantie     | 2400           | 2530       | 4000  |
| Treibstofftank         | 1 / 45 lt. / Stahlblech                 | Reifengröße        | 205 R 14 C     | 205 R 14 C |       |
| Warnvorrichtung        | BOSCH e1 20016 oder andere homologierte | Ply/bar            | 8 / 4,75       | 8 / 4,75   |       |
|                        |   | Tragkraft          | 2530           | 2530       |       |
| Anzahl Plätze          | T 2 v _____ M _____ h _____             | für Vmax           | 40             | 40         |       |
|                        |   | Felgen             | 6 J x 14 Stahl |            |       |

|                 |       |         |             |                 |  |                                       |                         |                 |
|-----------------|-------|---------|-------------|-----------------|--|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Masse           | innen | aussen  | Achsabstand | 2000            |  | Gar.Anhängelast gebremst/ungebremst   | mech. Getriebe 1900/--- | autom. Getriebe |
| Länge           | 1850  | 3500    | Doppelachse | v _____ h _____ |  | Garantiertes Gesamtzuggewicht         | ---                     | ---             |
| Breite          | 1200  | 1700    | Spurweite   | v 1040 -        |  | Geprüfte Anhängelast                  | ---                     | ---             |
| Höhe            | 250   | 2170    | Spurweite   | h 1040 -        |  | Garantierte Dachlast                  | ---                     | ---             |
| Überhang vorn   | ---   | 800     | Spurkreis ø | l 9100 r 8900   |  | Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller | 40 km/h                 | km/h            |
| Überhang hinten | 650   | 700     | beladen     | 180/180         |  | gemessen 40,0 km/h bei min-1          | 4200 Motor              | 700 Zapfwelle   |
| Bodenfreiheit   | leer  | 185/185 |             |                 |  |                                       |                         |                 |

| Geräuschemissionen       |                | Vorbeifahrt  | Standmessung | Bemerkungen | Angaben für den Fahrzeugausweis |                         | (Code)     |             |  |
|--------------------------|----------------|--------------|--------------|-------------|---------------------------------|-------------------------|------------|-------------|--|
| Getriebe                 | i-A            | dB/A         | dB/A min-1   |             | Fahrzeugart                     |                         |            |             |  |
| h/m4                     | 5,29           | 84,0         | 78,0 3000    | aa)         | <u>Lastwagen</u>                |                         |            |             |  |
|                          |                |              |              |             | Marke und Typ                   | <u>BUCHER GT 1200 D</u> |            |             |  |
|                          |                |              |              |             | Typenschein-Nr. CH              | <u>3112 06</u>          |            |             |  |
|                          |                |              |              |             | Karosserie                      | <u>Kippbrücke</u>       |            |             |  |
| F                        | G              | H            | J            | R           | Plätze                          | Total                   | <u>2</u>   | vorn        |  |
| Rauchemission BAV Anh. 3 | ECE-24         |              |              |             | Leergewicht                     | <u>2040</u>             | Treibstoff | <u>D</u>    |  |
| b = 4,00 bei 3800 min-1  | k = bei        | min-1        | k = bei      | min-1       | Nutzlast                        | <u>1960</u>             | Hubraum    | <u>1588</u> |  |
| b = 2,50 bei 2800 min-1  | k = bei        | min-1        | k = bei      | min-1       | Gesamtgewicht                   | <u>4000</u>             | Steuer-PS  | <u>8,08</u> |  |
| b = 2,20 bei 2000 min-1  | k = bei        | min-1        | k = bei      | min-1       |                                 |                         |            |             |  |
| O                        | O+P            |              |              |             |                                 |                         |            |             |  |
| g Bacharach = 5,0        | Einspritzpumpe | <u>BOSCH</u> |              |             |                                 |                         |            |             |  |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Ausrüstung : Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich.  
Lieferbar mit diversen Anbaugeräten; bei der Einzelabnahme kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.

118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Niederweningen, 21.02.85.

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

Schö/FR