

Art des Fahrzeuges <b>Lastwagen(Chassis)</b>	Fabrikmarke <b>BUESSING</b>	Typ <b>BS 16 L</b> **)	Typenschein-Nummer <b>CH 3118 04</b>
---	--------------------------------	---------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"B 16 L" auf Hersteller- Plakette, rechts in Kabine neben Beifahrersitz**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, seitlich auf Längsträger hinter Kabine + auf Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"U 12 D" hinten auf Motorblock**  
 Hersteller **BUESSING AG, Braunschweig (D)** Importeur **LASTFAHRZEUG A.G., LYSS/BE (\*)**

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>BUESSING</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, Innenbacken, Druckluftbetät.</u>	Typ <u>U 12 D</u>
Hilfsbremse <u>mech. Federspeich.</u> Dauerbremse <u>Staudruck</u>	Lage <u>Unterflur</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>IB., HR</u> Anhängerbr. <u>Druckl., 2-Leiter, ind.</u>	Bohrung <u>132</u> Hub <u>150</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6</u>	Hubraum <u>12316</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>62,72</u>
Diff. Sperre <u>                    </u> Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind <u>83-92</u> km/h	Leist.-PS <u>240</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	<b>Kühlung</b> <u>Wasser</u>
<u>auf Wunsch mit Liegepritschen</u> Schliebedach <u>                    </u>	Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2330</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>          </u> ; hinten <u>          </u> ; Stehplätze <u>          </u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 685x350 ( + )</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V.1990 II <u>1830</u> (S)	
	Spurkreis L (**) R <u>          </u> (S)	
Achsabstand <u>          </u> / ( <u>          </u> / <u>          </u> / <u>          </u> )		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>          </u> (**) <u>          </u>		
Breite <u>2500</u> (S) <u>          </u>		
Höhe <u>2730</u> <u>          </u>		
Ueberhang V <u>1400</u> <u>          </u>		
H <u>          </u> (**) <u>          </u>		
S <u>          </u> <u>          </u>		

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		<u>Je nach Aufbau</u>		
Nutzlast		<u>Je nach Aufbau</u>		
Gesamtgewicht				<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6000</u>		<u>13000</u>	<u>19000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00-20</u>	<u>16 Ply</u>		
Tragkraft p. Achse	<u>6500</u>		<u>13000</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht <u>XXXXXXXX</u>			<u>38000</u> kg

**AUSRÜSTUNG: §)**Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ HELLA E1 Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht 2/ Duplo., asym. Standlicht 2/ In Scheinwerfer  
 Markierlicht 2/ separat Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/ elektr. + 1/ Druckl. Lautstärke 104/101 (dB) B  
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (1-St.) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat  
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ Schildform Hochformat xxxxxxx  
 Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messr km/h + Tachogr.  
 Richtungsblinker 4/  
 Vorn orange seittl. \_\_\_\_\_ hinten orange  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
1/ Unterlegkeil 470 x 230

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ BUESSING BS 16 L (\*\*)  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 3118 04  
 Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3  
 Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff Diesel  
 PS 62,72  
 Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 12316  
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: \*) 2. Importeur : M. BARRAS, REGENSDORF/ZH**

\*\* ) Modelle : 

Radstand	Gesamtlänge	Ueberhang H.	Spurkreis-Ø
4800 mm	7840 mm	1320 mm	16,9 m
5250	8215	1550	19,6

+ ) Lärmdämpfung : Abdeckblech seittl. rechts vorn m. Schallschluckmatte 2060 x 810 mm

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren  
 Höchstbreitesignal  $> 2,30$  erforderlich

Ersetzt TS CH 3118 04 vom 7.8.1968  
 Neue Importfirma-Aufschrift  
 Wegfall Bemerkung Radstand 5250 mm

Ort und Datum der Prüfung  
BERN, 19.6./7.8.1968  
 (30.4.1970)

Die Prüfungskommission