

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke <b>B U E S S I N G</b>	Typ <b>BS 19 K</b>	Typenschein-Nummer CH <u>3118 11</u>
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"BS 19" auf linker Türe</u>			
<u>"BS 19 K" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine, neben Sitz</u>			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts, seitlich auf Längsträger über Vorderachse + a. Plakette</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"S 12 D 240 PS" hinten auf Motorblock über Kuppelungsgehäuse</u>			
Hersteller <u>BUESSING AG, Braunschweig (D)</u> Importeur <u>LASTFAHRZEUGE AG, Lyss (+)</u>			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>auf Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		Marke <u>BUESSING</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken</u>		Typ <u>S 12 D 240 PS</u>	
Hilfsbremse <u>mech. Federspei-Dauerbremse Staudr. pneum. betät.</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>	
Stellbremse <u>cher auf HR. Anhängerbr. Druckluft, 2-Leiter</u>		Bohrung <u>132</u> Hub <u>150</u>	
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>2 x 6</u>		Hubraum <u>12 316</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>62,72</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>a. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>84</u> km/h		Leist.-PS <u>240</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Kabine-Fahrgestell</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>Schlebedach -</u>		Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2200 *</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung <u>1 Topf 1250x180 Ø</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>2045</u> H <u>1825</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Spurkreis L <u>16,5</u> R <u>16,45</u>		Leergewicht <u>je nach Aufbau</u>	
Achsabstand <u>3800</u> / ( / / )		Nutzlast <u>je nach Aufbau</u>	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Total <u>16 000</u>	
Länge	<u>6342</u>	Fabrik-Garantie <u>6500</u> <u>13 000</u> <u>19 000</u>	
Breite	<u>2500</u>	Reifen-Dimens. <u>11,00-20</u> <u>16 Ply</u>	
Höhe	<u>2750</u>	Tragkraft p. Achse <u>6500</u> <u>13 000</u>	
Ueberhang V	<u>1492</u>	Gesamtzuggewicht	
H	<u>1050</u>	Fabrikgar. max. <del>XXXXXXXX</del> <u>38 000</u> kg	
S	<u>55</u>		

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V  
 Fernlicht 2/HELLA E1 Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht 2/Duplo, asym. Standlicht 2/HELLA E1  
 Markierlicht 2/HELLA K 11743 Nebellampen -  
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 104 (dB) A  
 Scheibenwischer 3/elektrisch (1-Stufe) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/HELLA, K 23354 Rückstrahler 2/WEGU, rot Ø 70  
 Stoplicht 2/HELLA, K 23354 Rückfahrlampen -  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel 2/aussen lks.+rechts Geschw.-Messler km/h + Tachogr.  
 Richtungsblinker 4/HELLA, K 23354  
 Vorn SWF K 12631 seittl. - hinten HELLA IGM 3478 IB  
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -  
 1 Unterlegkeil 280 x 180 x 155

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ BUESSING BS 19 K  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 3118 11  
 Karosserieform Je nach Fz  
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2  
 Leergewicht lt. Wagsch. Treibstoff D  
 PS 62,72  
 Nutzlast je nach Fz. Hubraum 12316  
 Gesamtgew. 16 000 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeugs: 148 50 18

+ ) 2. Importeur : M. BARRAS, Regensdorf/ZH

\* ) Drehzahl muss auf 2200 U/min. begrenzt werden.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung  
Bern, 1.6.1970

Die Prüfungskommission