

Gesellschaftswagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke BUESSING	Typ BS 110 V	Typenschein-Nummer CH 2118 01
-------------------------------------	-------------------------	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BS 110 V" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn im Einstieg, angebracht

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, auf Traverse im Vorderkotflügel vor Vorderrad (durch Gummi-Lappen verdeckt) und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "U11D/185" hinten, links auf Block (v. Imp. eing.) + a. Motor-Plakette.
 Hersteller BUESSING Automobilwerke AG, Braunschweig - Importeur: Max BARRAS, Regensdorf *)

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>6</u>	Antriebe <u>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-hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken</u>			Typ <u>U 11 D/ 185</u>	
Hilfsbremse	<u>Federspeicher</u>	Dauerbremse <u>Staudr. elektro-pneum</u>		Lage <u>Unterflur</u>	Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse	<u>m. sep. Behälter</u>	<u>**), mech. Lösevorr. vorhanden</u>		Bohrung <u>128</u>	Hub <u>150</u>
Getriebeart	<u>Automat</u>	Anz. Gänge <u>2 x 2</u>		Hubraum <u>11575</u>	cm ³ Steuer-PS <u>58,95</u>
Diff. Sperre	<u>-</u>	Zughaken <u>-</u>	Höchstgeschwind. <u>+</u>	Leist.-PS <u>185</u>	(DIN) bei <u>2100</u> U/min
KAROSSERIEFORM	<u>(Frontlenker)</u>	Bus	Anz. Türen <u>§</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	
			Schiebedach	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2100</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>§</u>	vorn <u> </u>	Mitte <u> </u>	hinten <u> </u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 450 x Ø 400</u>	

ABMESSUNGEN	Spurweite v <u>2120</u> H <u>1750</u> §)
	Spurkreis L <u>18,9</u> R <u>19,6</u>
Achsabstand	<u>5600</u> / (/)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>11200</u>
Breite	<u>2500</u>
Höhe	<u>variabel</u>
Ueberhang V	<u>2450</u>
II	<u>3150</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		je nach Aufbau		
Nutzlast		je nach Aufbau		
Total				
Fabrik-Garantie	<u>5400</u>		<u>10000</u>	<u>15400</u>
Reifen-Dimens.	<u>9.00-20 x 14 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>5750(7,7)</u>		<u>10580(7,7)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhanglast			kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/CR (E) Lichthupe vorhanden

Abblendlicht 2/CR (E) asymm. Standlicht 2/in Scheinwerfer

Markierlicht Ab 1.1.71 =V+H Nebellampen 2/K8254 a. Wunsch

Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 98 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektr. (intervallsch.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/HELLA K 13305 Rückstrahler 2/ I (E)

Stoplicht 2/HELLA K 13305 Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw.-Messerkm/h + Tachogr.

Richtungsblinker 4/mit Kontrollampe (Anordnung III)

Vorn _____ seitl. ϵ = K13305 hinten ϵ = K 13305

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____

1/Unterlegkeil 370 x 200 x 195

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Gesellschaftswagen

Marke & Typ BUESSING BS 110 V

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 2118 01

Karosserieform Bus

Plätze : Total §) _____ (Vorn) §) _____

Leergewicht §) _____ Treibstoff D

Nutzlast §) _____ PS 58,95

Gesamtgew. 15400 Hubraum 11575

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 3000099

- *) 2. Importeur: Lastfahrzeug AG, LYSS
- **) Federspeicher: Notlösevorrichtung aus sep. Behälter; Hahn mit Abdeckblech versehen und plombiert.
- +) Höchstgeschwindigkeit: 58 - 76 km/h je nach Getriebe (VRV Art. 35, Abs. 1 beachten).
- §) Abmessungen, Gewichte, Anzahl Plätze, Ausrüstung (gem. BAV Art. 39/40 sowie Anhang 5 Lit. B): Sind bei der Einzelabnahme zu prüfen und festzulegen.
Ab 1.1.1971 Markierlichter erforderlich.
Im Fahrzeugausweis auf Seite 4 eintragen:
- Tafel > 2,3 m erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 29.10.1970 / 6.1.1971

Die Prüfungskommission