

Art des Fahrzeuges Leichter Gesellschaftswagen	Fabrikmarke C O M M E R		Typ PACM 2500 LB		Prüfungs- jahr 1966	Typenschein Nr. 5525-C		
Merkmale "2500" auf Vordertüren, -"PACM 2500" und "LB" auf Hersteller-Plakette unter linken								
Sitz	Betriebsstoff		Benzin		Anzahl Zyl. 4			
Hersteller des Fahrgestells: COMMER Cars Ltd., Luton (GB) - Importeur ROOTES Autos SA, Genève								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen hinter Motorraum-Oeffnung, angeschweisste Plakette + auf Herst.Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, seitlich vorn auf Block								
Motor-Typ 4 P. 105 - Reihenmotor, stehend, OHV, mit ZENITH-Vergaser								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	1'724 cm³		Anhängerbremse		Ausssenmasse in mm			
Takte	4		Getriebeart mech. vollsynchron. *)		Länge 4'261			
Kühlung	Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 4		Breite 1'890			
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang		25 Spur V. 1'216		Höhe 2'019			
Anzahl Achsen	2		Geschw. dir. Gang 101 Spur H. 1'405		Radstand 2'286			
Anzahl Reifen	4		Differentialsperre Wendekreis 11,70		Überhang H. 857			
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
** leer	800	620	1'420	Dimension	6.70-15	6.70-15	Länge	
Nutzlast	380	570	950	Pneu-Tragk.	1'350	1'350	Breite	
** Gesamtgew.	1'180	1'190	2'370		6 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.	1'270	1'315	2'470				Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen 2 + 1 + 1 hinten		Überhang H. 62 SAE	
Lenkung: Lage links oder rechts - Frontlenker				Motor-Marke COMMER		Brems-PS 58 DIN		
Bohrung		81,5		Hub		76,2		Steuer-PS 8,78
Karosserie-Form Kleinbus (Light Bus)								
Zahl der Plätze: Total		12		(vorn 3 Mitte 3 + 3 hinten 3)			Stehplätze	

§) Fernlicht	2/ LUCAS	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = über Standlichter	(orange)
Standlichter	2/ separat, neben Scheinwerfer	H = über Rückstrahler	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch = 87 dB
§) Rückstrahler	2/ zwischen Schluss. und Blinker	Rückblickspiegel	2/ beidseitig aussen an Kabine
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung für normales Schild		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	79	dB bei 4'300 t/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Getriebe : Auf Wunsch mit Getriebeautomat BORG-WARNER

\*\*\*) Gewichte : Leergewicht inkl. 50 kg Ballast (Bremsverhalten)  
 Das Gesamtgewicht muss auf 2'370 kg herabgesetzt werden, da das Fahrzeug mit einem Solchen von 2'470 kg an einer Steigung von 15 % im Rückwärtsgang nicht anfahren kann.

§) Kontrolllampe für Fernlicht muss vorhanden sein.  
 Rückstrahler: zu hoch. - Es werden Zusätzliche nach Vorschrift montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 13./20.5.66

Die Typenprüfungskommission