

Art des Fahrzeugs Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke C O M M E R	Typ D 2524 - 1 1/4 TON SUPERPOISE	Modell Jahr 1957	Typenschein Nr. 2077/D									
Merkmale Bezeichnung "D 2524" rechts in Kabine, auf Hersteller-Plakette. Bezeichnung "SO A" als Vorzahl zu Fahrge- stell-Nummer. Benzin-Motor. Radstand 3'140 mm. Hersteller des Fahrgestells C O M M E R Car Ltd., LUTON (GB) - ROOTES GROUP Nr. eingeschlagen Hinten, auf Rückseite der hintersten Quervertraverse und rechts, in Kabine, auf Hersteller-Plakette. Marke des Motors C O M M E R Betriebsstoff Benzin Nr. eingeschlagen Hinten, am Motor, rechts oben auf Schwungradgehäuse, neben Plakette.													
Zyl.	4	Bohrung	81	Kolbenhub	110	Steuer-PS	11,547	Brems-PS	56				
Karosserie-Form	Geschlossene Führerkabine (Normal-Ausführung)												
Hersteller der Karosserie	COMMER Car Ltd., LUTON (GB) - ROOTES GROUP.												
Zahl der Plätze Total	2	(Vorn 2 Mitte - Hinten -)		Stehplätze	-					
Sonstige	-												
Anzahl Türen	2	Lenkung: Lage			Links - Normale Lenkung								
Motor-Typ	OHV		Fußbremse							Hydraulisch, Innenbacken, Marke "GIRLING", auf alle 4 Räder.			
Art	Reihenmotor		Handbremse							Mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gastänge, auf Hinterräder.			
Lage	Vorn		Motorbremse							-			
Zyl.-Inhalt	2'266 cm ³		Anhängerbremse							-			
Takung	4	Kochens	Wasser		Getriebeart							Mechanisch	
Antrieb	auf Hinterräder				Anzahl Vorwärtsgänge:							4	
Anz. Achsen	2	Anz. Räder	4		Geschwindigkeit im 1. Gang			15,8	km/h., im dir. Gang	90	km/h.		
Differenzialsperr	-												
Schlewerfer: Marke	L U C A S Continental		1)		Spannung der elektr. Anlage			12	Volt				
Abblendungs System	Duplolempen mit Abblendkappe				Fahrerleuchtungsanzeiger System			2 Winker mit Kontrollleuchte		1)			
Markierlichter	2 neben den Schlewerfern				Lage							Seitlich hinter Kabinentüre, an Seitenenden der Kabine	
Nebelampe	-												
Schlusslicht	2 elektrisch, links und rechts				Schleibenwischer			2 elektrisch					
Rückstrahler	2 separat, links und rechts (rot)				Warnvorrichtung			1 elektrisch (1-Klang)					
Stopplicht	2 elektrisch, links und rechts (rot)				Rückblickspiegel			1 links aussen am Fz.					
Kontrollschlüsselbesetzung	1 elektrisch, links, neben Schlüssel				Geschwindigkeitsmesser			-					
Rückfahrlicht	-				Kehrlampe			Keine					

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bezeichnung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	mit Kabine	17050	800	17850	Dimensionen	7.50 - 16 8 Ply	7.50 - 16 8 Ply
Tragfähigkeit des Fahrgestells				17800	Pneu-Tragkraft kg.	17150	17150
Leer (karosziert)						einfach/Asphalt	einfach/Asphalt
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikgarantiertes Anhängergesamtwicht =		
Gesamtwicht					Lärmemessung bei höchster Betriebsdrehzahl		85 Phon
Fabrikgarant. Gesamtgewicht				37450	(37400 U/min.)		

Äußermaße in mm				Fahrgestell mit Kabine				Innenmaße in mm	
Länge		47850		Oberhang hinten		17020		Länge	
Breite: vorn		17800		Höhe Laderaum ab Boden		-		Breite	
		hinten		17650		Wendekreis: links		13750	
Höhe		17900		rechts		13900		Oberhang hinten	
Radstand		37140		Spur: vorn		17500		hinten	
						17485		Höhe Seitenladen	

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

- 1) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist von kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- Auspuffrohr-Ende: Seitlich links angeordnet, vor Hinterrad; muss horizontal schräg nach hinten gerichtet werden.
- Geschwindigkeitsmesser: Wellenskala muss durch eine Km-Skala ersetzt werden.