

Art des Fahrzeuges Kl. Mrd.	Fabrikations- E L K A	Typ G. S. IV - 3-Gang	Modell Jahr 1957	Typenschein Nr. 2 2 0 4
---------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------

Merkmale **Bezeichnung "G.S. IV" oben auf Lenkstange. 3-Gang-Getriebe.**

Hersteller des Fahrgestells **Karl GOEBEL, Fahrzeugfabrik, BIELEFELD (D)**
 Nr. eingeschlagen **rechts, auf Lenkstange**
 Marke des Motors **S A C H S** Getriebeöl **Benzin/Ölgemisch**
 Nr. eingeschlagen **links oben auf Motorgehäuse**

Zyl.	1	Bohrung	33	Kolbenhub	42	Steuer-PS	0,242	Brems-PS	1,6
Karosserie-Form	Fahrrad mit Hilfsmotor								
Hersteller der Karosserie	Karl GOEBEL, BIELEFELD (D)								
Mahl der Flügel Total	1	(Vorn - Mitte - Hinten -)						Stehplätze	-
Soslenhle	-								
Anzahl Türen	-								
		Lenkung: Lage		Normallenker					

Motor-Typ 50 K / 1120	Anz. Hilfsmotor für Fahrrad		Lage Mitte unten.		Zylinderinhalt 47 cm³	Takt 2	Kühlung Luft	Anzahl auf Hinterrad	Anz. Achsen 2	Anz. Räder 2	Differenzialsperre	-	
Motorbremse		mechanisch, Innenbacken, Vollnabenbremse, Rücktritt auf Gestänge, auf Hinterrad.											
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Vollnabenbremse, Kabelzug auf Vorderrad.											
Motorbremse		-											
Anhängerbremse		-											
Getriebeart		mechanisch										Anz. Vorwärtsgänge	3
Geschwindigkeit: im 1. Gang		km/h., im dir. Gang										40 (4)	km/h.

Scheinwerfer Marke	1 I P E X		Spannung der elektr. Anlage		-		Volt	
Abblendungs System	Duplolempo mit Abblendkappe		Fahrerleuchte System		-			
Wärkerleuchte	-		Lage		-			
Hebellempo	-		Schaltanwischer		-			
Schlusslicht	1 elektrisch		Warnvorrichtung		1 elektr. + 1 Fahrradglocke			
Wacklerleuchte	1 kombiniert mit Schlusslicht & in Pedalen		Rückblickspiegel		-			
Stehlicht	-		Geschwindigkeitmesser		1 OK in Scheinwerfer			
Kontrollschildeinrichtung	-		Kühlerfigur		-			
Rückfahrlicht	-							

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Vorn	Decklast	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension	23 x 2,00	23 x 2,00
Tragfähigkeit des Fahrgestells lenn (koreolert)		22	26	48	Pass-Tragkraft kg.	90	90
Nutzlast inkl. Insassen				-		einfach/gerade	einfach/gerade
Gesamtgewicht		45	78	123	fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamttragsgewicht =		
Pkw-Gesamtgewicht				130	Längenmessung bei höchster Betriebslast		
					(4750 T/cin. = 40 km/h.)		
Ausmassen in mm						Innenmass in mm	
Länge		1750	Oberhang hinten		Länge	1130	
Breite vorn	640	Hinten	Höhe Ladenebene Boden		Breite		
Höhe		980	Wendekreis links	rechts	Oberhang hinten		
Radstand		1130	Spurs vorn	hinten	Höhe Scheinladen		

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) mit Übersetzung Getriebe-Hinterrad 11 x 32 Zähne.