

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.			
Kl. Mrd.		B R U M M I		7 0	1957	2 1 3 7			
Merkmale Stahlpressrahmen mit Verschälung.									
Hersteller des Fahrzeugteils		GRITZER - KAYSER A.G., KARLSRUHE - DURLACH (D)							
Nr. eingeschlagen		Rechts unten, auf Stützen-Befestigung							
Marke des Motors		S A C H S				Betriebsstoff Gemisch Benzin/Öl			
Nr. eingeschlagen		Links, vorn, oben auf Motorgehäuse							
Zyl.	1	Bohrung	38	Kolbenhub	42	Steuer-PS	0,242	Brems-PS	1,6
Karosserie-Form		Fahrrad m/Hilfenmotor (Moped)							
Hersteller der Karosserie		GRITZER - KAYSER A.G., KARLSRUHE - DURLACH (D)							
Zahl der Plätze Total		1	(Vorn	Mitts	Hinten	Stehplätze			
Sesselstülz		-							
Anzahl Türen		-							
Lenkung: Lenz		Normale Lenkstange							
Motor-Typ		50 K - AB 1092							
Art		1-Zyl. Blockmotor							
Legs		Mitte unten							
Zyl-Inhalt		47 cm ³							
Takt		2 4taktung Luft							
Antrieb		a/Hinterrad							
Anz. Achsen		2	Anz. Räder	2					
Differenzialsperre		-							
Fussbremse		Mechanisch, Rücktritt über Gestänge auf Zentraltrommel auf Hinterrad.							
Handbremse		Hebel rechts, über Kabel auf Zentraltrommel auf Vorderrad.							
Motorbremse		-							
Anfängerbremse		-							
Getriebeart		mechanisch							
Geschwindigkeit: im 1. Gang		-				km/h., im dir. Gang	40	Anz. Vorwärtsgänge: 3 km/h.	
Schlewerfers Marke		I M P E X							
Abblendungs System		Duplo mit Abblendkappo							
Markierlichter		-							
Nebellampe		-							
Schlüssellicht		1 elektrisch							
Rückstrahler		1 kombiniert							
Stoplicht		-							
Kontrolllichtbeleuchtung		-							
Rückfahrlicht		-							
Spannung der elektr. Anlage		6				Volt			
Fahrrichtungsanzeiger System		-							
Legs		-							
Schalbanwischer		-							
Warmvorrichtung		1 elektr. Schnarre und 1 Fahrradglocke							
Rückblickspegel		-							
Geschwindigkeitmesser		V00 a/Lenkstangs							
Kühlerfigur		-							

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Totl	Benennung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kalins				Dimension	23 x 2,25	25 x 2,25
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Neu-Tragkraft kg.		
Laster (kürzerent)		22	25	48		einfach/gerad	einfach/gerad
Nutzlast inkl. Insassen		21	54	75	Fabrikantenlasten Anhängen-Gesamtwertgewicht		
Gesamtgewicht		43	80	123	Lümmassung bei höchster Betriebsdrehzahl	53	Thon
Fabrikant. Gesamtgewicht					bei 40 Km/h.		
Aussenmasse in mm						Innenmasse in mm	
Länge		1180	Oberhang hinten		Länge		1175
Erdfest vorn	500	-	Höhe Ladensum ab Boden		Breite		
Höhe		980	Wendskreis links	rechts	Oberhang hinten		
Radstand		1180	Spur vorn	hinten	Höhe Seitenladen		

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN: