

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Kleinmotorrad	HERCULES		K 50 Prior		1963	4'0 8 7-A	
Merkmale "K 50" auf Hersteller-Plakette vorn auf Lenkerrohr.-"Prior" beidseitig auf Werkzeugkasten.- Ab Rahmen-Nr. 530'001 Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 1							
Hersteller des Fahrgestells	HERCULES Werke GmbH, Nürnberg(D)-Importeur Rob. Beyeler, Zürich						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn auf Lenkerrohr + auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	oben rechts am Gehäusedeckel, angenietete Plakette						
Motor-Typ	50 S						
Lage des Motors	Mitte		Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	49,9 cm³		Anhängerbremse		Aussenmasse in mm		
Takte	2		Getriebeart mechanisch		Länge 1'820		
Kühlung	Luft		Anzahl Vorwärtsgänge 5		Breite 550		
Antrieb a. Hinterrad(K)			Geschw. 1. Gang		Höhe 940		
Anzahl Achsen	2		Geschw. dir. Gang 75 *)		Radstand 1'150		
Anzahl Reifen	2		Differentialsperre		Überhang H.		
Fussbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf das Hinterrad						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	34	42	76	Dimension	21-2.75	21-2.75	Länge
Nutzlast	22	48	70	Pneu-Tragk.	200	200	Breite
Gesamtgew.	56	90	146		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	70	170	235				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.
Lenkung: Lage				Motor-Marke	SACHS		Brems-PS 4,5 DIN
Bohrung	38			Hub	44		Steuer-PS 0,25
Karosserie-Form							
Zahl der Plätze: Total	1		(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze

Fernlicht	1/ HELLA	25 W	Fahrlichtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	25 W	
Standlichter			
Nebellampe		Scheibenwischer	
Schlusslicht	1/ HELLA	2 W	Warnvorrichtung 1/ Schnarre
Rückstrahler	1/ auf Schlusslicht	Rückblickspiegel	
Stoplicht	Geschwindigkeitsmesser		km/h
Kontrollschildbeleuchtung	komb. mit Schlusslicht	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt	Schwunglichtmagnet 29 W	
Lärmmessung	75 dB bei	70 km/h (mit Gyromax gemessen)	
Bemerkungen und Ausnahmen			

\* ) Uebersetzungsverhältnis: Getriebe/Hinterrad = 13 x 35 Zähne

Lärmdämpfung : Zylindrischer Blechtopf P.Leistritz, Länge 805 x  $\phi$  70 mm.  
 Ansaugeräuschkämpfer = Rahmenrohr.

Ort und Datum der Typenprüfung  
 Bern, 18.12.62.  
 Zürich, 19.12.62

Die Typenprüfungskommission