

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.	
Kleinmotorrad	ZWEIRAD - UNION			Victoria 166		1963	4' 169 - A	
Merkmale "166" auf Hersteller-Plakette und als Vorziffer zu Rahmen-Nr.								
Betriebsstoff Benzin						Anzahl Zyl. 1		
Hersteller des Fahrgestells	ZWEIRAD UNION AG, Nürnberg (D)-Importeur Joker, Haefeli & Co. AG, Balsthal							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Rahmen über Hinterrad-Schwinge + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, oben auf Motorgehäuse							
Motor-Typ	802 052 - Blockmotor, mit Kickstarter							
Lage des Motors	Mitte unten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	49,6 cm <sup>3</sup>	Anhängorbremse				Aussenmasse in mm		
Takte	2	Getriebeart		mechanisch	Sellw./Spill		Länge 1'820	
Kühlung	Luft (Gebläse)		Anzahl Vorwärtsgänge		5	Zughaken		Breite 570
Antrieb	Hinterrad (Kette)		Geschw. 1. Gang		Spur V.		Höhe 970	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		75 *)	Spur H.		Radstand 1'160	
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre			Wendekreis		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	35	45	80	Dimension	21-2.75	21-2.75	Länge	
Nutzlast	25	45	70	Pneu-Tragk.	200	200	Breite	
Gesamtgew.	60	90	150	spezial			Höhe	
Fabrikgarant.			220				Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.		
Lenkung: Lage				Motor-Marke	VICTORIA		Broms-PS 4,6 DIN	
Bohrung		40		Hub	39,5		Steuer-PS 0,25	
Karosserie-Form								
Zahl der Plätze: Total	1	(vorn		Mitte	hinten	)	Stehplätze	

Fernlicht	UNION K 11087	25 W	Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	Duplo		
Standlichter			
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	HELLA K 12408	2 W	Warnvorrichtung 1/ elektrische Schnarre
Rückstrahler	kombiniert m. Schlusslicht	21 cm <sup>2</sup>	Rückblickspegel
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	kombiniert m. Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt	Schwunglichtmagnet 29 W
Lärmmessung	74	dB bei	6'800 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Uebersetzungsverhältnis : Getriebe / Hinterrad = 13 x 37 Zähne.

Ort und Datum der Typenprüfung . Bern, 5.3.63

Die Typenprüfungskommission