

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Kleinmotorrad	P U C H		R 5 0 R 3-Gang Handschaltung		1965	5 0 3 8		
Merkmale "R 50 R" auf Hersteller-Plakette, oben auf Rahmen vor Motor								
Ab Rahmen-Nr. 8'200'001		Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl.		1		
Hersteller des Fahrgestells STEYR-DAIMLER-PUCH AG, Graz (A) - Importeur Otto Frey, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen oben auf Rahmen vor Motor + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Kurbelgehäuse								
Motor-Typ R 50 R - Blockmotor, liegend, Zweitakt, mit Gebläse und Kickstarter								
Lage des Motors Mitte unten Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	48,8 cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm			
Takte	2	Getriebeart mechanisch			Länge 1'800			
Kühlung Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge		3	Breite 630				
Antrieb auf HR (Kette)	Geschw. f. Gang		Spur V.		Höhe 980			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 60 *)		Spur H.		Radstand 1'285		
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H. 300		
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug auf das Hinterrad								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug auf das Vorderrad								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	31	51	82	Dimension	3.00-12	3.00-12	Länge	
Nutzlast	30	40	70	Pneu-Tragk.	160	160	Breite	
Gesamtgew.	61	91	152	Super			Höhe	
Fabrikgarant.	100	160	240				Höhe seltenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.		
Lenkung: Lage				Motor-Marke PUCH		Brems-PS		
Bohrung		38		Hub		43		Steuer-PS 0,25
Karosserie-Form		Roller						
Zahl der Plätze: Total		1		(vorn		Mitte hinten)		Stehplätze
Sitzfläche = 450 x 240; Begrenzung nach hinten durch Wulst, Höhe 60 mm ab Sitzfläche								

Fernlicht	1/ CEV IGM 0123 PX	25 W	Fahrlichtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	25 W	
Standlichter			
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ LUCAS L 679	3 W	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (Schnarre)
Rückstrahler	1/ über Schlusslicht ca. 28 cm ²		Rückblickspegel
Stoplicht	1/ kombiniert mit Schlusslicht	18 W	Geschwindigkeitsmesser km/h VDO
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb.mit Schlussl.	3 W	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6		Volt
Lärmmessung	75	dB bei 6'750 U/min +) bzw. 60 km/h (Leistung 6'500 U/min = 3,1 DIN/PS).	
Bemerkungen und Ausnahmen			

*) Uebersetzungsverhältnis : Getriebe / Hinterrad = 12 x 31 Zähne.

Kotschutzlappen muss über dem Hinterrad montiert sein.

+) Lärmdämpfung : Auspufftopf = 769 x 70 Ø; Austritt = Ø 9 mm.
Ansauggeräuschkämpfer = kastenförmig aus Kunststoff.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 22.4.65

Die Typenprüfungskommission