

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ			Modell-jahr	Typenschein Nr.
Motorrad	T R I U M P H			T 120 - Bonneville 120			1963	4 ' 1 7 5
Merkmale "T 120" vor Motor-Nr., links, auf Zylinderfuss.-"Bonneville 120" links unter Sitz auf Verschalung, gemalt.								
						Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 2
Hersteller des Fahrgestells	TRIUMPH Engineering Co Ltd, Coventry (GB)-Importeur J.BERLIOZ, Genf							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links auf Steuerkopf							
Motor-Nr. eingeschlagen	links auf Gehäuse, am Zylinderfuss							
Motor-Typ	T 120 - OHV - Twin, 2 Vergaser							
Lage des Motors	Mitte	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	649 cm ³	Anhängerbremse						Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Seilw./Spill			Länge	2'140
Kühlung	Luft	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken			Breite	720
Antrieb	auf Hinterrad	Geschw. 1. Gang	100	Spur V.			Höhe	1'020
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	160-200 *)	Spur H.			Radstand	1'403
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	94	94	188	Dimension	3.25-18	3.50-18	Länge	
Nutzlast	26	114	140	Pneu-Tragk.	285	310	Breite	
Gesamtgew.	120	208	328				Höhe	
Fabrikgarant.					Dunlop K 70		Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage					Motor-Marke	TRIUMPH	Brems-PS	46 SAE
Bohrung	71			Hub	82		Steuer-PS	3,31
Karosserie-Form								
Zahl der Plätze: Total	2		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	
Sitzbank	(680 x 270 mm)							

Fernlicht	1/ LUCAS 700 ϕ 170	Fahrriehtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	
Standlichter	1/ im Scheinwerfer	
Nebellampe		Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ elektrisch LUCAS L 564	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	1/ kombiniert mit Schlusslicht	Rückblickspiegel
Stoplicht	1/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	komb.mit Schlusslicht	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	86 dB bei 6'500 U/min bzw. 160 km/h	

Bemerkungen und Ausnahmen

***) Uebersetzungsverhältnis: Getriebe/Hinterrad**

Solo 18 x 46 Zähne = Höchstgeschwindigkeit = 190 - 200 km/h

Lärmdämpfung: 2 Töpfe zylindrisch - Länge 690 x ϕ 100 mm

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 18.3.63.

Die Typenprüfungskommission