

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.
<del>Kategorie</del> <b>Kl. Mrd.</b>	<b>T W N</b>	<b>Sportfips</b>	1957	2153
<b>Merkmale</b> Markenzeichen auf beiden Seiten Motorverschalung Typenbezeichnung auf beiden Seiten Benzintank Hersteller des Fahrzeuges <b>TRIUMPH Werke Nürnberg (D)</b> Nr. eingeschlagen <b>rechts hinter Steuerblock aufgenietet</b> Marke des Motors <b>SACHS</b> <span style="float: right;">Betriebsstoff <b>Gemisch Benzin/Oel</b></span> Nr. eingeschlagen <b>links auf Motorgehäuse (auf Plakette)</b>				
Zyl. <b>1</b>	Böhrung <b>38</b>	Kolbenhub <b>42</b>	Steuer-PS <b>0,242</b>	Brems-PS <b>1,6</b>
Karosserie-Form <b>Stahlrohrrahmen verschalt</b>				
Hersteller der Karosserie <b>TRIUMPH - Werke</b>				
Zahl der Plätze: Total <b>1</b> (Vorn - Mitte - Hinten -) <span style="float: right;">Stehplätze -</span>				
Sozialklasse -				
Anzahl Türen - <span style="float: right;">Lenkung: Lage <b>Sport - Lenker</b></span>				
Motor-Typ <b>K 50</b> Art <b>1 Zyl. Blocksotor</b> Lage <b>Mitte unten</b> Zyl.-Inhalt <b>47 cm³</b> Takt <b>2</b> <span style="float: right;">Kühlung <b>Luft</b></span> Antrieb <b>Kette / Hinterrad</b> Anz. Achsen <b>2</b> <span style="float: right;">Anz. Räder <b>2</b></span> Differenzialperre		Fussbremse <b>Rücktritt Gestänge Zentraltrommel hinten</b> Handbremse <b>Kabel Zentraltrommel vorn</b> Motorbremse - Anhängerbremse - Getriebeart <b>mechanisch</b> Geschwindigkeit: im 1. Gang <span style="float: right;">km/h., im dir. Gang <b>40</b> km/h.</span>		
Scheinwerfer: Marke <b>Melas</b> Ablenkung: System <b>Duplo m. Abblendschalter</b> Markierlichter - Nebellampe - Schlusslicht <b>elektr.</b> Rückstrahler <b>keab. mit Schlusslicht</b> *) Stoplicht - Kontrollschildebeleuchtung - Rückfahrlicht -		Spannung der elektr. Anlage <b>6</b> Volt Fahrtrichtungsanzeiger: System - Lage - Scheibenwischer - Warnvorrichtung <b>Schnarre 1)</b> Rückblickspiegel - Geschwindigkeitsmesser <b>VDO im Scheinwerfer</b> Kühlerfigur -		

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Essenfung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension	23 x 2.25	23 x 2.25
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Press-Trechkraft kg.	90	90
Isler (kanostert)		26	30	56		einfach/Gezogen	einfach/Gezogen
Nutzlast inkl. Insassen		47	28	75	Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzugsgewicht =		
Gesamtgewicht		73	58	131	Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl		78 Phon
Fabrikgarant. Gesamtgewicht					bei 40 Km/h.		
Außenmaße in mm						Innenmaße in mm	
Länge	1770		Oberhang hinten		Länge	Höhe	
Breite: vorn	580	hinten	Höhe Laderaum ab Boden		Breite		
Höhe	960		Wendekreis: links		rechts		
Radstand	1115		Spur: vorn		hinten		
					Höhe Seitenladen		

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

1) Zusätzlich zur Schnarre ist eine starke Fahrradglocke anzubringen

\* ) Zusätzlich Rückstrahler in Pedalen