

Art des Fahrzeuges <b>Motorrad</b>	Fabrikmarke <b>TRIUMPH</b>	Typenschein-Nummer CH <u>6794 12</u>
---------------------------------------	-------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "TRIDENT" beidseitig am Fahrzeug  
"T 150 V" vor Fahrgestellnummer sowie auf  
Hersteller-Plakette; rechts, vorn seitlich  
auf Rohrrahmen unter Treibstofftank

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Rohrrahmen unter Treibstofftank  
 Motorkennzeichen eingeschlagen über Motor-Nr.; links, seitlich a. Block unterhalb Zylinderfuss  
 Hersteller TRIUMPH CO., LTD., Coventry (GB) Importeur Firma Hans Steiner, Basel

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>a. Hinterrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>TRIUMPH</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>Mechanisch, Innenbacken, auf Hinterrad</u>	Typ <u>T 150 V</u>
Hilfsbremse <u>Hydraulisch, Scheibe, auf Vorderrad</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>3</u>
Stellbremse _____ Anhängerbr. _____	Bohrung <u>67</u> Hub <u>70</u>
Getriebeart <u>mech, nicht synchron.</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Hubraum <u>740</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>3,77</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>200</u> km/h	Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>6300</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> _____ Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
<u>Sitzkissen 600 mm mit Halteriemern</u> Schiebedach _____	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>4725(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 820 x Ø 102</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V _____ H _____
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <u>1480</u> / (_____/_____/_____)	
	<b>Aussenabmessungen</b> <b>Innenabmessungen</b>
Länge _____	<u>2300</u> _____
Breite _____	<u>740</u> _____
Höhe _____	<u>1300</u> _____
Ueberhang V _____	<u>350</u> _____
H _____	<u>470</u> _____
S _____	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<b>TOTAL</b>
Leergewicht	<u>100</u>	_____	<u>140</u>	<u>240</u>
Nutzlast	<u>30</u>	_____	<u>110</u>	<u>140</u>
Total	<u>130</u>	_____	<u>250</u>	<u>380</u>
Fabrik-Garantie	<u>146</u>	_____	<u>250</u>	<u>396</u>
Reifen-Dimens.	<u>4.10 H 19</u>	_____	<u>4.10 H 19</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>146(1,65)</u>	_____	<u>250(2,25)</u>	_____
	<b>Gesamtzuggewicht</b>			
Fabrikgar. max.	<b>Anhängelast</b>			_____ kg

