

Art des Fahrzeuges Motorrad	Fabrikmarke S U Z U K I	Typ B 1 2 0	Typenschein-Nummer CH 6711 06
--------------------------------	----------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "B 120" auf Hersteller-Plakette, links auf Rahmen unter Sattel.
"B 100" Vorziffer zu Rahmen-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Steuerrohr
 Motorkennzeichen eingeschlagen "B 100" rechts oben auf Motorblock
 Hersteller SUZUKI MOTOR CO. LTD, Hamamatsu (J) Importeur FRANKONIA AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>2</u>
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke <u>SUZUKI</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mech., IB, Kabel, Fusspedal rechts, auf HR</u>	Typ <u>B 100</u>
Hilfsbremse <u>) mech., IB, Kabel</u> Dauerbremse _____	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>) Hebel rechts, auf VR</u>	Bohrung <u>52</u> Hub <u>56</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>118,94</u> cm ³ Steuer-PS <u>0,6</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>95</u> km/h	Leist.-PS <u>10</u> (DIN) bei <u>7000</u> U/min
KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>7000</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> (Sitzbank <u>600 x 230</u> mit Halteriemen)	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf <u>880 x Ø 85</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <u>1210</u> / (_____ / _____ / _____)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge _____	<u>1860</u> _____
Breite _____	<u>670</u> _____
Höhe _____	<u>970</u> _____
Ueberhang V _____	<u>290</u> _____
H _____	<u>260</u> _____
S _____	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>41</u>	_____	<u>52</u>	<u>93</u>
Nutzlast	<u>27</u>	_____	<u>113</u>	<u>140</u>
Total	<u>68</u>	_____	<u>165</u>	<u>233</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>280</u>
Reifen-Dimens.	<u>250-17 4PR</u>	_____	<u>3.00-17 4PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>85 (1,6)</u>	_____	<u>175 (2,2)</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

Lichtmaschinenleistung 35 W
Elektr. Anlage 6 V

AUSRÜSTUNG

Fernlicht 1/KOITO XH 13 Lichtlupe _____
Abblendlicht 1/Duplo Standlicht _____
Markierlicht _____ Nebellampen _____
Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 80 (dB) A
Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
Schlusslicht 1/HELLA K23318 §) Rückstrahler 1/I (E) §)
Stoptlicht 1/HELLA K23318 §) Rückfahrlampen _____
Kontroll-Nr. -Bell/komb.m.Schluss Schildform Hochformat/~~Langformat~~
Rückspiegel 1/links Geschw.-Messer km/h
Richtungsblinker _____
Vorn _____ seitl. _____ hinten _____
Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
Diebstahlsicherung: Schloss am Steuerrohr

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorrad
Marke & Typ SUZUKI B 120
Fahrstell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
Typenschein-Nummer CH 6711 06
Karosserieform _____
Plätze : Total 2 (Vorn) _____
Leergewicht 93 Treibstoff B
PS 0,6
Nutzlast - Hubraum 118,94
Gesamtgew. 280 Anhängelast _____
Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Rahmen-Nr. des geprüften Fz.: B 100-111612

§) Durch den Importeur abgeändert:

- Rückstrahler original zu klein und nicht typengeprüft; 1 Rückstrahler wird nach Vorschrift montiert.
- Schluss- Stoptlicht HELLA K 23318 wird montiert.

Ersetzt TS CH 6711 06 vom 16.2.71
Motortyp

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 1.12.70
Bern, 16.2.71 (21.06.71)

Die Prüfungskommission