

Art des Fahrzeuges Motorrad	Fabrikmarke B S A	Typ B 25 SS - Gold Star 250	Typenschein-Nummer CH 6074 09
---------------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Gold Star 250" beidseitig auf Werkzeugkasten (Abziehbilder)
 "BS 25 SS" hinter Rahmennummer + auf Hersteller-Plakette, rechts auf Steuerrohr ange-
 netet (vom Importeur montiert.)
 Die Buchstaben vor der Rahmennummer bezeichnen das Herstellungsdatum und
 sind veränderlich.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, auf Abstellstützenplatte und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "B25SS" links, auf Motorgehäuse, hinter Motornummer
 Hersteller **BSA Motor Cycles Ltd. Birmingham (GB)** Importeur **Hostettler AG, Sursee**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Kette a.HR.</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>B S A</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mech. IB, Gestänge, Pedal links, a. das HR</u>	Typ <u>B 25 SS</u>
Hilfsbremse (<u>mech. IB, Kabel, Hebel rechts komb. m. Stoplicht</u> <u>auf das VR</u> Anhängerbr. _____)	Lage <u>Mitte unten</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Bohrung <u>67</u> Hub <u>70</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>112</u> km/h	Hubraum <u>247</u> cm ³ Steuer-PS <u>1,25</u>
	Leist.-PS <u>23</u> (DIN) bei <u>7000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Motorrad</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>5250(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; Sitzfläche <u>640x270</u> mit Halteriemern	Lärmdämpfung <u>1 Topf 505x116x145mm</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H _____ Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <u>1400</u> / (_____ / _____ / _____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>2170</u> _____
Breite <u>900</u> _____
Höhe <u>1080</u> _____
Überhang V <u>330</u> _____
H <u>440</u> _____
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>70</u>	<u>80</u>	<u>150</u>	<u>140</u>
	<u>20</u>	<u>120</u>	<u>140</u>	
Total	<u>90</u>	<u>200</u>	<u>290</u>	
Fabrik-Garantie	<u>120</u>	<u>220</u>	<u>340</u>	
Reifen-Dimens.	<u>3,25 - 18</u>	<u>3.50 - 18</u>		
Tragkraft p. Achse	<u>120(1,5)</u>	<u>220(1,75)</u>		
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>kg</u>

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 1/ E 11 Lichthupe vorhandenAbblendlicht 1/Duplo Standlicht 1/in Scheinwerfer

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 91 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 1/LUCAS L679 SAE Rückstrahler 1/I(E)+seitl.V+HStoplicht 1/do. (STBL 61 Rückfahrlampen _____Kontroll-Nr. -Bel. 1/komb.m.Schluss Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 2/links und rechts Geschw.-Messr km/hRichtungsblinker *) 4/ mit KontrolllampeVorn g=LUCAS L760/ seitl. _____ hinten g=LUCAS L760/Warnblinkanlage L874 Arbeitslampen _____ L874Diebstahlsicherung: LenkerschlossANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotorradMarke & Typ B S A B25SS-Gold Star250

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 6074 09

Karosserieform _____

Plätze : Total 2 (Vorn) _____Leergewicht 150 Treibstoff BPS 1,25Nutzlast _____ Hubraum 247Gesamtgew. 340 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Rahmennummer des geprüften Fz.: NE01687 B25SSDurch den Importeur montiert oder geändert:

- Kotflügel hinten entspricht nicht BAV Art. 52, Abs. 4 (zu hoch) wird ergänzt durch Kontrollschildhalterung 255 x 190 mm.
- entstörrer Zündkerzenstecker 1000 Ohm.

*) Die Glühlampenleistung (nach vorne 21 W, nach hinten 5 W) muss auf der Glühlampenhalterung unverwischbar eingetragen sein.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 5.2.71

Die Prüfungskommission