

Genre du véhicule Motocycle	Marque B S A	Type B 25 SS - Gold Star 250	Fiche d'homologation n° CH 6074 09
MOYENS D'IDENTIFICATION "Gold Star 250" de chaque côté sur boîte pr. outillage (décalques) "BS 25 SS" derr. numéro du cadre et sur plaquette du constructeur, à droite sur tube de direction (rivée) (monté par l'importateur). Les lettres devant le numéro du cadre, désignent la date de construction et sont variables Numéro du châssis frappé à gauche, sur béquille et sur plaquette du constructeur Signe d'identification du moteur frappé "B25SS" à gauche, s. carter-moteur, derrière numéro du moteur. Constructeur BSA Motor Cycles Ltd, Birmingham Importateur Hostettler AG, Sursee			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>chaîne s.r. AR</u> Direction <u>Guidon</u> Assistance _____ Frein de service <u>méc.exp.int.tringle, pédale à gauche, s. roue AR</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.int.câble, levier à droite, comb.av.</u> Frein stationn. <u>feu stop, agissant sur roue avant</u> Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>112</u> km/h		MOTEUR Genre <u>bloc</u> Temps <u>4</u> Marque <u>B S A</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>B 25 SS</u> Position <u>centre, en bas</u> Nombre cyl. <u>1</u> Alésage <u>67</u> Course <u>70</u> Cylindr. <u>247</u> cm ³ CV-Impôt <u>1,25</u> CV-puiss. <u>23</u> (DIN) à <u>7000</u> t/m Réfroidissement <u>air</u> Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>250(3/4)</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 505x116x145</u>	
CARROSSERIE Forme <u>Motocycle</u> Nombre portes _____ Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>2</u> ; siège <u>640 x 270</u> av. courroie de reten.			
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV _____ AR _____ Diam. braquage G _____ DR _____		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Empattement <u>1400</u> (/ / /)		A vide <u>70</u> _____ <u>80</u> _____ <u>150</u>	
Longueur _____		<u>20</u> _____ <u>120</u> _____ <u>140</u>	
Largeur _____		Total <u>90</u> _____ <u>200</u> _____ <u>290</u>	
Hauteur _____		Garantie fabr. <u>120</u> _____ <u>220</u> _____ <u>340</u>	
Porte à faux AV <u>330</u> _____		Dimens. pneus <u>3,25 - 18</u> _____ <u>3.50 - 18</u> _____	
AR <u>440</u> _____		Charge p. essieu <u>120(1,5)</u> _____ <u>220(1,75)</u> _____	
lat. _____		de l'ensemble _____ Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 1/ E 11 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 1/Bilux Feux de position 1/ds.phare
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 91 (dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 1/LUCAS L679 SAE Catadioptrés 1/I(E)+latér
 Feux stop 1/id STBL 61 Feux de recul AV + AR
 Eclair. plaque contr. 1/comb. Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/ à gauche et droite Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. *) 4/ avec lampe-témoin
 AV o=LUCAS L760/ latér. AR o=LUCAS L760/
 Avert. clign. L874 Lampes de travail L874
 Antivol: Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type B S A B25SS-Gold Star 250
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 6074 09
 Forme de la carr. _____
 Places ass. : Total 2 (_____ avant)
 Poids à vide 150 Carburant B
 CV 1,25
 Charge utile _____ Cylindrée 247 cm³
 Poids total 340 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de cadre du vhc. expertisé: NE01687 B25SS**Modifié par l'importateur:**

- Le pare-boue arrière ne correspond pas aux prescriptions selon OCE art. 52, al. 4 (trop haut), est complété par un support pour la plaque de contrôle de 255 x 190 mm.
- Coiffe de bougie déparasitée 1000 Ohm.

*)La puissance des ampoules (21 W vers l'avant et 5 W vers l'arrière) doit être marquée de manière indélébile sur les fixations de celles-ci.

Lieu et date de l'expertise
Berne, 5.2.71

La commission d'expertise

ck