

Attestation d'expertise-type pour motocycles et tricycles

1. Indications générales, poids et charge

Constructeur du châssis: **B.S.A. Cycles Ltd., Birmingham,** Marque **B.S.A.**
Dénomination du type **D 1 - 125 - Bantam** G.B. Carburant: **Essence**

Poids du véhicule à vide (y compris carburant et roue de secours)	Total	
	79	kg
Charge utile:	-	kg

Nombre de places: **1** (selon Règl d'exéc) **pas de siège arr.**

2. Châssis Nombre de roues **2** Sidecar **-**

Le numéro du châssis se trouve. **Sur tube avant inférieur, vers le raccord de fixation du moteur.**

Diamètre de braquage extérieur: à gauche **=** m à droite: **-** m

Dimension des bandages: avant **2,75 x 19"** arrière. **2,75 x 19"**

Espace minimal du véhicule du sol: **115** mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: **A gauche, sur fixation avant du moteur.**

Constructeur du moteur: **B.S.A.** Type: **125 cc "D"** Genre **monocylindre**

Nombre de cylindres: **1** Alésage **52** mm Course. **58** mm Temps **2**

Cylindrée: **123** cm³ CV au frein. **4,5** CV impôts (coeff. 0,4): **C,627**

4. Freins

I^{er} frein. genre: à pied, mécanique

agissant sur: roue arr.

II^e frein genre: à main, mécanique

agissant sur roue av.

5. Equipement électrique et avertisseur

Phare, marque: Wipac

Système anti-éblouissant: Bilux

Feux de position: 1, dans le phare *)

Feu arrière 1 comb. Stop: =

Eclairage des plaques de police: 1 comb. (**)

Appareil avertisseur. 1, électr. *)

6. Carrosserie (seulement pour tricycles)

Genre (forme) =

Constructeur =

Dimensions intérieures du pont de charge: longueur = mm largeur = mm

Largeur totale du véhicule: 685 mm Longueur totale du véhicule: 1980 mm

Remarques: alimenté par batterie sèche.

*) Remplacer l'ampoule à 3 Watts par ampoule à 5 Watts.

Date et lieu de l'expertise.- Zurich, 31.1.49.

Le Secrétariat

Reproduction interdite.