

## Attestation d'expertise-type pour motocycles et tricyles

### 1. Indications générales, poids et charge

Constructeur du châssis: B.S.A. Cyclos Ltd., Birmingham, Marque: B.S.A.

Dénomination du type: \*) A 7 - 500 OHV Twin <sup>G.B.</sup> Carburant: Benzine

Poids du véhicule à vide (y compris carburant  
et roue de secours) Total  
192 kg ( A 7 S = 203 kg ) \*)

Charge utile: \_\_\_\_\_ kg

Nombre de places: 2 (selon Règl. d'exéc.) sièges arr. inclus \*\*)

### 2. Châssis Nombre de roues: 2 Sidecar: \_\_\_\_\_

Le numéro du châssis se trouve: au tube de direction à gauche, sur le raccord inférieur.

Diamètre de braquage extérieur: à gauche \_\_\_\_\_ m à droite: \_\_\_\_\_ m

Dimension des bandages: avant 3,25 = 19" arrière: 3,50 = 19"

Espace minimal du véhicule du sol: 125 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au cartor-moteur, à gauche.

Constructeur du moteur: B.S.A. Type: Vert. Twin A 7 Genre: double cylindres

Nombre de cylindres: 2 Alésage: 62 mm Course: 62 mm Temps: 4

Cylindrée: 495 cm<sup>3</sup> CV au frein: 25 CV impôts (coeff. 0,4): 2,522

#### 4. Freins

I<sup>er</sup> frein genre à pied, mécanique agissant sur tous art.  
II<sup>e</sup> frein genre à main, mécanique agissant sur tous art.

#### 5. Equipement électrique et avertisseur

Phare, marque: Lucas Système anti-éblouissant Bilux  
Feux de position: 2, 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: 735 mm Longueur totale du véhicule: 2160 mm

Remarques: \*) A 7 S désigne le même modèle, mais avec cadre avec suspension arrière.  
\*) contrôler la fixation du siège arrière.  
\*\*) remplacer l'ampoule 3 watt par une ampoule 5 watt.

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

Le Secrétariat.

Reproduction interdite.