

Catégorie	Marque	Désignation du type / Signe de reconnaiss.	Bordereau-type
Motocyclette	ROYAL - ENFIELD	J S - 500 cc BULLET	N° 1 0 9 7

Moyens de reconnaissance du type Désignation "J S" en préfixe des numéros de cadre et de mot.
 N° de châssis frappé A gauche, sur tube de direction
 N° de moteur frappé A gauche, à l'avant et sur partie supérieure du bloc-moteur
 Constructeur du châssis THE ENFIELD CYCLES Ltd., REDDITCH (GB)
 Constructeur du moteur THE ENFIELD CYCLES Ltd., REDDITCH (GB)

ATTESTATION DE TYPE
 COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VHC. A MOT.

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type ROYAL ENFIELD Genre Moto cyl., s. entête Carburant Benzine Nombre cyl. 1 Temps 4 Alésage 84 mm. Course 90 mm. C.V.-Impôt 2,540 Cylindrée totale 498 cm ³ C. V. frein Refroidissement Air Empl. du moteur Au centre ou bas	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roue arrière 1. Frein A pied: Mécanique, à tambour à triangle, sur roue arrière 2. Frein A main: Mécanique, à tambour à câble, sur roue avant 3. Frein --- Frein de remorque --- Direction Guidon normal Crochet de remorque --- Nombre de vit. avant 4 Vit. en 1 ^{re} vit. en prise dir. 140 km/h.	Constructeur ROYAL ENFIELD Genre / Forme Motocyclette Nombre de portes --- Nombre de places ass. Total 2 Avant -- Milieu 1 Arrière -- Nombre de places debout --- Pour motos: Siège arrière Oui *) Sidecar

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.		--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) sans sge arrière	82 kg.	103 kg.	185 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			--- kg.
Pneumatiques: Dimension	3.25 - 19		simples / doubles
Capacité de charge (par pneu 230 kg) par essieu	230 kg.	230 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 V.

Phares: Marque LUCAS
 Feux de position 1, sous le phare
 Feux stop 1, combiné, 18 Watts
 Indicateurs de direction: Syst. ---
 Avertisseur [avertisseur électrique
 Syst. antiblousant Ampoule Bilux à cuiller
 Feux rouges 1, combiné, 3 Watts
 Eclairage du No de contr. 1, combiné, 3 Watts
 Emplacement ---
 Essuie-glace ---

OBSERVATIONS

*) Lorsque le véhicule est livré avec un siège
 arrière, celui-ci est fixé de telle façon qu'il
 existe une liaison rigide avec la cadre arrière
 conformément aux directives.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

1) Mesure au bruit:

A 7 m. latéralement
 A droite A gauche
 Au ralenti
 Au régime maximum, 3 sec.
 73 Ihonc 72 Ihonc
 93 Ihonc 90 Ihonc
 TROP fort - Doit être réduit au maximum toléré de
 90 Ihonc.

Lieu et date de l'expertise-type

Lausanne, le 19. 3. 1953

La commission d'expertises-types

DIMENSIONS

mm.	4--	Voie	avant
mm.	---	Voie	arrière
mm.	710	AR.	Longeur hors-tout AV.
mm.	1'390		Empâtement
mm.	2'130		Longeur hors-tout
mm.	1'050		Hauteur (non chargé)
mm.	170		Garde au sol
mm.	---		Porte à faux, arrière
mm.	---		Crochet de remorque (haut. dep. sol)
mm.	---		Crochet de remorque (porte à faux)
mm.	4'65		Diamètre de braquage ext. gauche
m.	4'38		Diamètre de braquage ext. droite
mm.	800		Haut. selle dep. le sol
mm.	---		Dim. Intérieures
mm.	---		Longeur du pont de charge
mm.	---		Longeur du pont de charge
mm.	---		Hauteur intérieure
mm.	---		Haut. du pont dep. le sol
mm.	---		Ridelles (hauteur)