

Catégorie	Marque	Désignation du type / Signe de reconnais.	Bordereau-type
Motocyclette	ROYAL ENFIELD	T 7 - 700 - METEOR	N° 1 1 3 2

Moyens de reconnaissance du type: Désignation "T 7" en préfixe des numéros de cadre et de moteur  
 N° de châssis frappé A gauche sur tête de direction  
 N° de moteur frappé A gauche, sur partie supérieure du carter moteur, sous le cylindre  
 Constructeur du châssis The ENFIELD Cycles Co. Ltd., REDDITCH (GB)  
 Constructeur du moteur The ENFIELD Cycles Co. Ltd., REDDITCH (GB)

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

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type ROYAL ENFIELD Genre 692 OHV Carburant Vertical Twin Nombre cyl. 2 Temps 4 Alésage 70 mm. Course 90 mm. C.V.-Impôt 3,528 Cylindrée totale 692 cm <sup>3</sup> C.V. frein 36 Refroidissement Air Empl. du moteur Centre en bas	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roue arrière (chaîne) 1. Frein A pied: Mécanique, à tambours à triangle, sur roue arrière. 2. Frein A main: Mécanique, à tamb., à double câbles, sur roue avant 3. Frein --- Frein de remorque --- Direction Guidon normal Crochet de remorque --- Nombre de vit. avant 4 Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. en prise dir. 160 km/h.	Constructeur The ENFIELD Co. REDDITCH 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 Oui

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)	92 kg.	110 kg.	202 kg.
Charge utile . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque) . . . . .			--- kg.
Pneumatiques: Dimension . . . . .	3.25 - 19	3.50 - 19	simples / doubles
Capacité de charge (par pneu <u>230</u> kg) . . . . . par essieu	230 kg.	255 kg.	
	<u>255</u>		

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 1 avert. électrique

Syst. antieblouissant Ampoules Bilux à cuillier  
 Feux rouges 1, combiné, 3 Watts  
 Eclairage du No de contr. 1, combiné  
 Emplacement ---  
 Essuie-glace ---

DIMENSIONS

Voie | avant --- mm.  
 | arrière --- mm.  
 Largeur hors-tout AV. AR. 745 mm.  
 Empattement 1:405 mm.  
 Longueur hors-tout 2:170 mm.  
 Hauteur (non chargé) 1:050 mm.  
 Garde au sol 110 mm.  
 Porte à faux, arrière --- mm.  
 Crochet de remorque (haut, dep. sol) --- mm.  
 Crochet de remorque (porte à faux) --- mm.  
 Diamètre de braquage ext. gauche --- mm.  
 Diamètre de braquage ext. droite --- mm.

Haut selle dep. le sol

810 mm

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.  
 Largeur du pont de charge mm.  
 Hauteur intérieure mm.  
 Haut, du pont dep. le sol mm.  
 Ridelles (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

\*) Fixation au siège arrière: A contrôler lors de l'expertise individuelle.  
 Peut également être livré avec siège double.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

Mesure du brut: A 7 m. latéralement

Au ralenti

Plein gaz, 3 sec.

Régime maximum d'utilisation

71 l/hone  
 97 l/hone  
 94 l/hone

Trop fort - A réduire au maximum toléré de 90 l/hone.

BERNIE, le 14. 7. 1953

Lieu et date de l'expertise-type

La commission d'expertises-types