

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A MOT.

Catégorie Motocyclette	Marque D K W	Désignation du type / Signe de reconnaiss. RT 250 S	Lieu de fabrication N° 1934
----------------------------------	------------------------	---	---------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Désign. "RT 250 S" à l'avant s/tube de direction, s/plaquette constructeur
 N° de châssis frappé A l'avant s/partie sup. du tube de direction
 N° de moteur frappé A gauche, à l'avant s/partie sup. du carter moteur, sous le cylindre
 Constructeur du châssis) AUTO UNION G.m.b.H., INGOLDSTADT (D)
 Constructeur du moteur)

MOTEUR D K W RT 250 S Marque et type Genre Monobloc Carburant Benzine/huile Nombre cyl. 1 Temps 2 Alésage 70 mm. Course 64 mm. CV-impôt 1,254 Cylindrée totale 246 cm ³ CV. frein 15,1 Refroidissement Air Empl. du moteur Centre en bas	CHASSIS Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roue arrière (chaîne) 1. Frein A pied : Mécanique, à tambour central à câble sur roue arrière. 2. Frein A main : Mécanique, à tambour central à câble, sur roue avant. 3. Frein - Frein de remorque - Direction Guldon normal Crochet de remorque - Nombre de vit. avant 4 Vit. en 1 ^{re} vit. 40 en prise dir. 116 km/h. *)	CARROSSERIE Constructeur AUTO UNION G.m.b.H. Genre / Forme INGOLDSTADT Motocyclette Nombre de portes - Nombre de places ass. Total 2 Avant - Milieu - Arrière - Nombre de places debout - Pour motos: Siège arrière Out (**) Sidecar Event.
---	---	---

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.	- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant (av. sidecar = 450 kg.)	kg.	kg.	320 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) 2Vc. siège double.	71 kg.	69 kg.	160 kg.
Charge utile	kg.	kg.	- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			- kg.
Pneumatiques: Dimension	3.25 x 18	4 Ply	simples / x x x x x
Capacité de charge (par pneu 210 kg.) par essien	210 kg.	210 kg.	

