

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

Catégorie Motocyclette (Scooter)	Marque HEINKEL	Désignation du type / Signe de reconnaissance 1 0 1 A 0 - Tourist	Bordereau-type N° 1 2 2 7
--	--------------------------	---	-------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Dés. "Baumuster 101 A0" s/plaq. et "Tourist" l'avant du vhc.
 N° de châssis frappé A droite sous la selle, sur tube de cadre
 N° de moteur frappé A gauche, s/partie supérieure du carter moteur
 Constructeur du châssis Ernst HEINKEL A.G., STUTTGART (D)
 Constructeur du moteur Ernst HEINKEL A.G., STUTTGART (D)

MOTEUR		CHASSIS	CARROSSERIE	
401				
Marque et type	HEINKEL AO	Nombre d'essieux	2 Ernst HEINKEL AG	
Genre	Vert. soup. susp.	Entraînement sur	Constructeur STUTTGART	
Carburant	Benzine	1. Frein A pied:	Genre / Forme	
Nombre cyl.	1 Temps 4	Mécanique, à tambour,	Moto - Scooter	
Alésage	59 mm.	sur roue arrière	Nombre de portes	--
Coursa	54,5 mm.	2. Frein A main: Mécanique, à tambour,	Nombre de places ass.	Total 2
C.V.-Impôt	0,759	sur roue avant	Avant --	Milieu 1 Arrière 1
Cylindrée totale	149 cm³	3. Frein	n/siège double	
C.V. frein	7,2	Frein de remorque	Nombre de places debout	
Refroidissement	Air (turbo)	Direction	Guidon normal	
Empl. du moteur	Sous selle	Crochet de remorque	---	
		Nombre de vit. avant	3	
		Vit. en 1 ^{re} vit.	en prise dir. 85 km/h.	
			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.	---kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	2 personnes		kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	45 kg.	75 kg.	120kg.
Charge utile	kg.	kg.	---kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			---kg.
Pneumatiques: Dimension	4.00 x 8		simples / XXXXX
Capacité de charge (per pneu 230 kg.)	par essieu 230 kg.	230 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 V.

HELLIA

Phares: Marque

Feux de position 1, dans le phare

Feux stop 1, combiné, 15 W.

Indicateurs de direction: Syst. ---

Avertisseur 1 BVERT. électrique

DIMENSIONS

Voie { avant --- mm.

 { arrière --- mm.

Largeur hors-tout AV. 720 mm.

 AR. 1:330 mm.

Empèchement 1:980 mm.

Longueur hors-tout 1:980 mm.

Hauteur (non chargé) 955 mm.

Garde au sol 185 mm.

Porte à haut, 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.

Dim. Intérieurs

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur Intérieurs mm.

Haut. du pont dep. la sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

Mésure du bruit: A 7 m. latéralement

Au ralenti

Au régime max. d'utilisation

(85 km/h.)

= 65 Phono

= 88 Phono

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. R3)

1) Eclair. No. de contr.: Insuffisant - Equiper

d'une ampoule de 5 Watts.

Lieu et date de l'expertise-type

ZURICH, le 28 oct. 1953

La commission d'experts-types