

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

Catégorie Motocyclette	Marque HOREX	Désignation du type / Signe de reconnass. 06 - 400 cm3	Bordereau-type N° 1 3 3 3
----------------------------------	------------------------	--	-------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Dés. "06" comme premiers chiffres des numéros de cadre et moteur
 N° de châssis frappé A l'arrière, à droite en haut s/tube de cadre arrière.
 N° du moteur frappé Sur partie supérieure du carter moteur, vers bossage inférieur du moteur.
 Constructeur du châssis **HOREX WERKE K.G., Fritz Kleemann, BAD HOMBURG (D)**
 Constructeur du moteur **HOREX WERKE K.G., Fritz Kleemann, BAD HOMBURG (D)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type HOREX 399 cc Genre Vertical, s. suspend. Carburant Benzine Nombre cyl. 1 Temps 4 Alésage 74,5 mm. Course 91,5 mm. C.V.-Impôt 2,030 Cylindrés totaux 399 cm³ C.V. frein 22 Refroidissement Air Empl. du moteur Centre en bas	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roue arrière (chaîne) 1. Frein A pied: Mécanique, à tambour central, sur roue arrière. 2. Frein A main: Mécanique, à tambour central, sur roue avant. 3. Frein Frein de remorque Direction Guidon normal et frein de dir. Crochet de remorque Nombre de vit. avant 4 Vit. en 1 ^{re} vit. 35 en prise dir. 130 km/h.	Constructeur HOREX WERKE BAD HOMBURG Genre / Forme Motocyclette Nombre de portes Nombre de places ass. Total 2 Avant 1 Milieu 1 Arrière Nombre de places debout Pour motos: Siège arrière 1 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.	kg.	kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	75 kg.	85 kg.	160 kg.
Charge utile	kg.	kg.	kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)	kg.	kg.	kg.
Pneumatiques: Dimension	3.50 - 19 S		simples / 255
Capacité de charge (par pneu 255 kg.)	255 kg.	255 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 V.

Phares: Marque HELIX
 Feux de position 1, dans le phare
 Feux stop
 Indicateurs de direction: Syst. combiné
 Avertisseur 1, combiné
 Syst. antibloquant Ampoule Blanc à cutter
 Feux rouges 1, combiné
 Eclairage du N° de contr. 1, combiné
 Emplacement
 Essuie-glace

DIMENSIONS

mm.	----	Voie { avant
mm.	----	} arrière
mm.	670	Largeur hors-tout AV.
mm.	1'420	Empatiement
mm.	2'180	Longueur hors-tout
mm.	1'000	Hauteur (non chargé)
mm.	100	Garde au sol
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
m.	----	Diamètre de braquage ext. droite

Dim. Intérieures	mm.	Longueur du pont de charge
	mm.	Largeur au pont de charge
	mm.	Hauteur intérieure
	mm.	Hauteur du pont dep. le sol
	mm.	Ridelles (hauteur)

OBSERVATIONS

* Cette machine peut être équipée au choix d'un siège double ou d'un siège arrière séparé. Dans ce dernier cas, la fixation du siège arrière doit être vérifiée lors de l'exportation individuelle.
 Mesure du bruit: A 7 m. latéralement
 Au ralenti
 Au régime maximum d'utilisation (130 km/h.) = 86-90 Phono

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)
 Phono

Lieu et date de l'expertise-type
 ZURICH, le 7.4.1954

La commission d'expertises-types