

Ad octa

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Bordereau-type N°			
Motocycle léger	H O N D A	M o n k e y	1966	5 4 9 8			
Caractéristiques <b>HONDA Miniscooter avec pneus 3.50-5 *</b> )							
Carburant essence			Nombre de cylindres 1				
Constructeur du châssis <b>HONDA Motor GmbH, Tokyo (J) - Importateur Frerichs &amp; Nicollier, Genève</b>							
N° du châssis frappé à gauche, à l'avant sur le cadre			C.A. Drenowatz, Zurich				
N° du moteur frappé à gauche, en bas sur le carter							
Type du moteur <b>C 100 E - OHV, horizontal, carburateur KEIHIN DP 13 HOV</b>							
Position du mot. <b>au centre</b> Frein-moteur							
Cylindrée	49 cm <sup>3</sup>	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm				
Temps	4	Transmission <b>mécanique **)</b>	Longueur 1'170				
Refroidissement	air	Nombre vit. avant 3	Largeur 530				
Entraînement	s.roue AR	Vitesse en 1 <sup>re</sup>	Hauteur 720				
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. env. 40	Empattement 800				
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel	Porte à faux arr.				
Frein de service <b>mécanique, à expansion interne, triangles, sur la roue arrière</b>							
2ème frein <b>mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant</b>							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	20	30	50	Dimension	3.50-5	3.50-5	Longueur
Charge utile	10	60	70	Charge pneu			Largeur
Total	30	90	120		4 Ply	4 Ply	Hauteur
Gar. de fabr.					Dunlop		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier			Nombre de portes			Porte à faux arr.	
Direction: position			Marque du moteur <b>HONDA</b>		C.V. frein		
Alésage		40	Course		39	C.V. impôts 0,24	
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total		1	(avant milieu arr.)			Places debout	

Phares: marque	1/ STANLEY	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux	
Feux de position		
Phare brouillard		Essuie-glace
Feux arrières	1/ STANLEY	Avertisseur 1/ électrique (1-ton)
Rélecteurs	1/ sur feu arrière $\emptyset$ 50 mm	Rétroviseur
Feu stop	1/ combiné avec feu arrière	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle	1/ comb.avec feu arrière	Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	6 Volts	
Mesure du bruit	75 bB à 8'400 t/min	

Observations et exceptions

- \* ) Identification : L'importateur frappe "Monkey" devant le No du cadre.
- \*\* ) Transmission : Mécanique avec embrayage automatique.

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 18.4.66

La Commission d'expertise-type