	Genre du véhic	·· ' '	ue de fabrique	Тура		Modèle de l'année	Bordereau-lype ne	
	Cyclomote	ur A (C 0	Alpa 31	L	1962	3'8 0 4-L	
SACHS	Hilfsmotor SACHS 50/2-L"-"Baujahr CH" a Valable à partir du nº du cadre 12'001 Constructeur du cadre ALPA - Werke AG, Constructeur du moteur Le nº du cadre se trouve A gauche en haut s							
à tambour S	Moteurs +)	Marque S Nombre de cylind Alésage Puissance utile	761 <u>1</u> 38m	Type 50 / 2 - L Temps 2 Course 42 au régime de 3'3	R	efroidissement.	Air (turbo)	
+) A partir 14'001	Constructions	Guldon réglable y Freins roue avant Freins roue arrière Rouess avant Pneus avant	mécanique, à mécanique, à mécanique, à jante métal 1 23 x 2.00 M 23 x 2.00 M séparé (mécanique	OPED Cho	e réglable verticale bour central, erque DUREX == ère erge max, paeus == gueur des blelles d' mbre de vitesses ==	A cAble, MOFA +) janta 90 90 péd. 160		
BT 3/62	**)	Transmission sur la roue arrière, par chaîne rapport de démultiplication = 13 x 40 dents roue dentée arrière soudée au moyeu						

Polds en kg	Charge utile	39 Dimension en mm	targeur du guldon Diam, de la roue tractrice Hauteur Empattement	550 600 950
Equipementi	Eclairage avant IMPEX / Feu arrière électrique Réflecteurs sous feu s Avertisseur timbre de Plomb douanier sur tub Dispositif d'échappement s Silencieux d'aspiration f	bicyclette bicyclette be de la selle	_ Syst. feu de croisement Ampou _ Source de lumière volant m _ Dimension 10 _ Carburateur BING 1/8 Contenu réservoirs 4 v.amortisseur bruit (ta	agnétique 6 Y/17 K 5/4 litres
Vitesse maximus Mesure du bruit	n (mesurée sur la route) 68–70 dB à	26 km	n/h n/h5*500 t/mln	(Admiss max. 30 km/h (Admiss max. 73 dB)
	brequin et cylindre n ils ne pouvent donc é et soudée dans le can ssion: Pignon du moteu trouve pas de plus gr arrière (40 dents) fi	ne correspondent pas stre échangés. Douill nal d'aspiration du c ur d'un modèle spécia rands pignons de ce m .xée au moyeu de la r	lé au pied du cylindre. aux modèles courants de e de réduction (p intér ylindre. 1 (13 dents et cône 1:5 odèle sur le marché. Co oue arrière de façon in iole, môme en augmentan	e moteure SACHS, ieur 8,5mm)insérée 0)- Il ne se uronne dentée amovible. Une

Considéré comme cyclomoteur avec entraînement par chaîne selon décision DFJP du 13.4.62.

et date de l'expertise-types Zurich, 28.2.61.

dents, la puissance du moteur étant trop faible.