

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

Catégorie <b>Tracteur monoaxe (Motofaucheuse)</b>	Marque <b>S I M A R</b>	Désignation du type / Signe de reconnaissance <b>40 A-B</b>	Dossier-carte-type <b>N° 1833/A</b>
--	----------------------------	--	--

Moyens de reconnaissance du type Désignation "SIMAR" à l'avant, sur canal d'aération et sur plaquette constructeur. (\*\*)  
 N° de châssis frappé A l'avant, à droite, sur canal d'aération.  
 N° de moteur frappé A l'avant, à droite, sur canal d'aération, sur plaquette du constructeur.  
 Constructeur du châssis ) S I M A R, rue de Lancy, Acacias - Genève (CH)  
 Constructeur du moteur

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type <b>SIMAR 40 A-B</b>	Nombre d'essieux <b>1</b>	Constructeur <b>SIMAR GENEVE</b>
Genre <b>Blocmoteur, monocyl.</b>	Entraînement sur <b>les 2 roues</b>	Genre / Partie <b>Appareils agricoles div. ou remorque à 1 essieu</b> *)
Carburant <b>Benzine / Pétrole</b>	1. Frein <b>Mécanique, sur boîte c.v., agissant sur les 2 roues.</b>	Nombre de places ass. Total <b>-</b>
Nombre cyl. <b>1</b> Temps <b>2</b>	2. Frein <b>---</b>	Avant - Milieu - Arrière <b>-</b>
Alésage <b>65</b> mm.	3. Frein <b>---</b>	Nombre de places debout <b>-</b>
Course <b>65</b> mm.	Frein de remorque <b>---</b> *)	Four moles: Siège arrière <b>-</b>
CV-impôt <b>1,098</b>	Direction <b>par mancherons réglables</b>	Siécar <b>-</b>
Cylindrée totale <b>216</b> cm <sup>3</sup>	Crochet de remorque <b>Dispositif spécial</b>	
CV. frein <b>5</b>	Nombre de vit. avant <b>3</b>	
Refroidissement <b>Air (turbine)</b>	Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. <b>---</b> en prise dir. <b>16,5 km/h.</b> **)	
Empl. du moteur <b>Davant essieu</b>		

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 RC) .....	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant .....	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) .....	kg.	kg.	<b>170</b> kg.
Charge utile .....	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train rouler (camion / remorque) .....			--- kg.
Pneumatiques: Dimension .....	<b>4.00 - 8</b> ou <b>4.00 - 12</b>		simples / doubles
Capacité de charge (par pneu <b>240</b> kg.) .....	<b>460</b> kg.	kg.	
<b>310</b>	<b>620</b>		

