

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle de l'année	Bordereau-type n°		
Cyclomoteur	VELOSOLEX	---	dés 1948	2 5 4		
Caractéristiques	"HS" en préfixe aux Nos de cadre et de moteur = Montage suisse					
Valable à partir du n° du cadre	---	n° du moteur	1 à 14'250			
Constructeur du cadre	S.I.F.A.C. Courbevoie (F) et Montage Hispano-Suiza SA Genève (CH)					
Constructeur du moteur	S.I.F.A.C. Courbevoie (F)					
Le n° du cadre se trouve	au-dessus du pédalier, sur entretoise avant					
Le n° du moteur se trouve	sur le bloc-moteur, face supérieure, au centre					
Moteur:	Marque	VELOSOLEX	Type	45 cm <sup>3</sup>	Emplacement	sur roue avant
	Nombre de cylindres	1	Temps	2	Refroidissement	air
	Alésage	38 mm	Course	40 mm	Cylindrée	45 cm <sup>3</sup>
	Puissance utile	0,4 CV	au régime de	2'000 t/min	Carburant	essence
Construction:	Cadre	en tubes d'acier et en tôle d'acier				
	Guidon réglable verticalement	env. 100 mm	Selle réglable verticalement	env. 100 mm		
	Frein: roue avant	sur jante, à câble, levier à droite				
	Frein: roue arrière	sur jante, à câble, levier à gauche				
	Roues: avant	à tringles	arrière	à tringles		
	Pneu: avant	650 x B	Charge max. pneu:	75	kg	
	Pneu: arrière	650 x B	Charge max. pneu:	75	kg	
	Pédalier	séparé	Longueur des bielles du péd.	175	mm	
	Boîte de vitesses	---	Nombre de vitesses	1		
	Embrayage	---				
	Transmission	sur roue avant, par galet				

Poids en kg	Poids à vide	25,5	Dimensions Longueur	1'790	
	Charge utile	109,5	en	Largeur du guidon	530
	Poids total	135	mm	Diam. de la roue tractrice	650
	Garantie du fabr.	135		Hauteur	1'000
	Charge max. pneu	150		Empattement	1'085

Equipement:	Eclairage avant	électrique	Syst. feu de croisement	---
	Feu arrière	électrique	Source de lumière	volant magnétique
	Réfecteurs	comb. avec feu arrière	Dimension	cm²
	Avertisseur	1 timbre de bicyclette	Carburateur	SOLEX
	Plomb douanier	au cadre		
	Dispositif d'échappement	pot d'échappement rond et plat à l'extrémité du tuyau d'échap-		
	Silencieux d'aspiration	pement, fixé sur tringle fixation garde-boue, à droite		

Vitesse maximum (mesurée sur la route)	30	km/h	(Admis: max. 30 km/h)
Mesure du bruit	68	dB à 30	km/h 2'800 t/min (Admis: max. 73 dB)

Observations:

Considéré comme cyclomoteur par le D.F.J.P. selon lettre-circulaire du 9.12.60.

Cette carte remplace le BT No 254 du 12.3.48

Lieu et date de l'expertise-type: Berne, 28.11.60

## Attestation d'expertise-type pour motocycles et tricycles

(Arr. du C.F. du 6.8.47)

BICYCLETTE AVEC MOTEUR AUXILIAIRE

### 1. Indications générales, poids et charge

Constructeur du châssis: S.I.F.A.C., Gourbevoie (France) Marque: VELOSOLEX ✓

Dénomination du type: ..... Carburant: Benzine

Poids du véhicule à vide (y compris carburant  
et roue de secours) Total  
..... 25,5 ✓ kg

Charge utile: ..... kg

Nombre de places: 1 ✓ (selon Règl. d'exéc.)

### 2. Châssis Nombre de roues: 2 ✓ Sidecar: -

Le numéro du châssis se trouve: Près du pédalier, sur V. avant du cadre, face inférieure

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 2,4 ✓ m à droite: 2,4 ✓ m

Dimension des bandages: avant 650 x B (1/2 ballon) ✓ arrière: 650 x B (1/2 ballon) ✓

Espace minimal du véhicule du sol: 80 ✓ mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: sur le bloc, face supérieure, au centre

Constructeur du moteur: S.I.F.A.C. ✓ Type: Solex ✓ Genre: monocylindre, vertical ✓

Nombre de cylindres: 1 ✓ Alésage: 38 ✓ mm Course: 40 ✓ mm Temps: 2 ✓

Cylindrée: 45 ✓ cm<sup>3</sup> CV au frein: 0,4 ✓ CV impôts (coeff. 0,4): 0,231 ✓

**4. Freins**

1<sup>er</sup> frein: genre: mécanique, s/jante / agissant sur: roues avant  
2<sup>e</sup> frein: genre: mécanique, s/jante / agissant sur: roues arrière

**5. Equipement électrique et avertisseur**

Phare, marque: pour bicyclette / Système anti-éblouissant: -  
Feux de position: -  
Feu arrière: 1 Stop: -  
Appareil avertisseur: timbre de bicyclette  
Eclairage des plaques de police: -

**6. Carrosserie (seulement pour tricycles)**

Genre (forme) - Constructeur: -  
Dimensions intérieures du pont de charge: longueur mm largeur mm  
Largeur totale du véhicule: 530 / mm Longueur totale du véhicule: 1790 / mm

Remarques: Ce véhicule doit être muni de:

- 1) un compteur de vitesse
- 2) un feu rouge électrique à l'arrière.

Date et lieu de l'expertise: Genève, 12.3.48

Le Secrétaire,

Reproduction interdite.

Genre du véhicule <b>Cyclomoteur</b>	Marque de fabrique <b>VELOSOLEX</b>	Type <b>- - -</b>	Modèle de l'année dés 1948	Bordereau-type n° <b>2 5 4</b>
Caractéristiques	<b>"HS" en préfixe aux Nos de cadre et de moteur = Montage suisse</b>			
Valable à partir du n° du cadre	<b>- - -</b>	n° du moteur	<b>1 à 14'250</b>	
Constructeur du cadre	<b>S.I.F.A.C. Courbevoie (F) et Montage Hispano-Suiza SA Genève (CH)</b>			
Constructeur du moteur	<b>S.I.F.A.C. Courbevoie (F)</b>			
Le n° du cadre se trouve	<b>au-dessus du pédalier, sur entretoise avant</b>			
Le n° du moteur se trouve	<b>sur le bloc-moteur, face supérieure, au centre</b>			
Moteur:	Marque <b>VELOSOLEX</b>	Type <b>45 cm<sup>3</sup></b>	Emplacement <b>sur roue avant</b>	
	Nombre de cylindres <b>1</b>	Temps <b>2</b>	Refroidissement <b>air</b>	
	Alésage <b>38</b> mm	Course <b>40</b> mm	Cylindrée <b>45</b> cm <sup>3</sup>	
	Puissance utile <b>0,4</b> CV	au régime de <b>2'000</b> t/min	Carburant <b>essence</b>	
Construction:	Cadre <b>en tubes d'acier et en tôle d'acier</b>			
	Guidon réglable verticalement <b>env. 100</b> mm	Selle réglable verticalement <b>env. 100</b> mm		
	Frein: roue avant <b>sur jante, à câble, levier à droite</b>			
	Frein: roue arrière <b>sur jante, à câble, levier à gauche</b>			
	Roues: avant <b>à tringles</b>	arrière <b>à tringles</b>		
	Pneu: avant <b>650 x B</b>	Charge max. pneu:	<b>75</b> kg	
	Pneu: arrière <b>650 x B</b>	Charge max. pneu:	<b>75</b> kg	
	Pédalier <b>séparé</b>	Longueur des bielles du péd.	<b>175</b> mm	
	Boîte de vitesses <b>---</b>	Nombre de vitesses <b>1</b>		
	Embrayage <b>---</b>			
	Transmission <b>sur roue avant, par galet</b>			

Poids en kg	Poids à vide	25,5	Dimensions	Longueur	1'790
	Charge utile	109,5	en	Largeur du guidon	530
	Poids total	135	mm	Diam. de la roue tractrice	650
	Garantie du fabr.	135		Hauteur	1'000
	Charge max. pneu	150		Empattement	1'085

Equipement: Eclairage avant électrique      Syst. feu de croisement ---  
 Feu arrière électrique      Source de lumière volant magnétique  
 Réflecteurs comb. avec feu arrière      Dimension 5,4 cm<sup>2</sup>  
 Avertisseur 1 timbre de bicyclette      Carburateur SOLEX  
 Plomb douanier au cadre  
 Dispositif d'échappement pot d'échappement rond et plat à l'extrémité du tuyau d'échap-  
~~Silencieux d'aspiration~~ pement, fixé sur tringle fixation garde-boue, à droite

Vitesse maximum (mesurée sur la route) 30 km/h (Admis: max. 30 km/h)  
 Mesure du bruit 68 dB à 30 km/h 2'800 t/min (Admis: max. 73 dB)

Observations:

Considéré comme cyclomoteur par le D.F.J.P. selon lettre-circulaire du 9.12.60.

Cette carte remplace le BT No 254 du 12.3.48

Lieu et date de l'expertise-type: Berne, 28.11.60