

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque F I L L O D F.S.A.	Type 517	Fiche d'homologation n° CH 9269 04
------------------------------------------	------------------------------	-------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "517" sur plaque du constructeur, sur le timon.

Numéro du châssis frappé sur le timon et sur plaque du constructeur

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur SA. FILLOD F.S.A. St. Amour (F) Importateur RIVKINE, GENEVE

CHASSIS Nombre d'essieux 1 sans susp. / Nombre de roues 2	MOTEUR Genre _____ Temps _____
Direction _____ Assistance _____	Marque _____ Carbur. _____
Frein de service <u>méc. par inertie, à expansion interne, 2 roues</u>	Type _____
Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____	Position _____ Nombre cyl. _____
Frein stationn. <u>méc. à expansion interne, 2 roues av. sécur. rupt.</u>	Alésage _____ Course _____
Transmission _____ Nombre vit. _____	Cylindr. _____ cm ³ CV-Impôt _____
Blocage differ. _____ Attelage: anneau Ø 55 Vitesse max. 40 km/h	CV-puiss. _____ () à _____ t/m
CARROSSERIE Forme <u>coffre à outils</u> Nombre portes _____	Refroidissement _____
_____ Toit ouvert _____	Bruit _____ dB () à _____ t/m
Nombre de places : Total _____; AV _____; milieu _____; AR _____; Places debout _____	Amortissement bruit _____

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	/ / /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	3570	1950	
Largeur	1550	960	
Hauteur	1370	1000/495	
Porte à faux	AV	AR	
	1095	985	
	lat.		

Porte-à-faux du timon = 2475 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	60		230	290
Charge utile				-
Total	60		230	290
Garantie fabr.				1160
Dimens. pneus	165 SR	15	(165 x 380)	
Charge p. essieu			1160(40 km/h)	
	de l'ensemble			
Poids max. remorquable				kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/CH 1 0503 01 Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ R - S 1 Catadioptres AV=2/I (E)Feux stop 2/ R - S 1 AR=2/III (E)

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail 0= 2 a (E)Cale: 1/ 270x165x140 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type FILLOD F.S.A. 517

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9269 04Forme de la carr. coffre à outils

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 290 Carburant _____

CV

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total _____ Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: 852

Disque indiquant la vitesse admise de 40 km/h.

Lieu et date de l'expertise

Genève 11.12.70 / 23.12.70

La commission d'expertise