

Genre du véhicule Motocycle	Marque SNO - TRIC	Type S C 14	Fiche d'homologation n° CH 6713 02
---------------------------------------	-----------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "SC 14" s. plaquette constructeur ; à l'avant en haut sur traverse de l'orifice de remplissage de carburant, sous capot moteur

Numéro du châssis frappé à droite latér. s. vhc. devant trottoir et s. plaquette constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "SA 290" à l'arr. à droite s. carter moteur + s. plaquette constr.
 Constructeur **AKTIV-FISCHER AG, Morgongäva (S)** Importateur **Robert AEBI AG, ZURICH**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>5*</u> Nombre de roues <u>16*</u> Entraînement <u>p. chenille</u>	MOTEUR Genre <u>Monobloc</u> Temps <u>2</u>
Direction <u>par guidon moto</u> Assistance <u>-</u>	Marque <u>SACHS</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>Méc. exp. int. poignée à gauche, câble s. disque</u>	Type <u>SA 290</u>
Frein auxiliaire <u>Méc. exp. int. poignée à droite (du variateur</u>	Position <u>centre vert</u> Nombre cyl. <u>1</u>
Frein stationn ^t . <u>av. dispo. de blocage s. variateur</u>	Alésage <u>73</u> Course <u>70</u>
Transmission <u>Variateur</u> Nombre vit. <u>-</u>	Cylindr. <u>293</u> cm ³ CV-impot <u>1,49</u>
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>oui</u> Vitesse max. <u>80</u> km/h	CV-puiss. <u>19,5 DIN</u> à <u>5500</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>Luge à moteur</u> Nombre portes <u>-</u>	Refroidissement <u>Air</u>
<u>(banquette sans courroie 700 x 340 mm)</u>	Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>4125(3/4)</u> t/m
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>1</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>1 pot échappem^t</u>
	<u>310 x 130 x 100</u>

DIMENSIONS	Voie AV <u>-</u> AR <u>-</u>
	Diam. braquage G <u>-</u> DR <u>-</u>
Empattement <u>1220</u> / (/ /)	
	Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur <u>2380</u>	
Largeur <u>860</u>	
Hauteur <u>1100</u>	
Porte à faux AV <u>970</u>	
AR <u>190</u>	
lat. <u>-</u>	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide				<u>180</u>
				<u>140</u>
Poids total				<u>320</u>
Garantie fabr.				<u>455</u>
AV = 2 patins + 1 chenille <u>950 x 375</u> mm				
Charge p. essieu				<u>-</u>
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable			<u>-</u>	kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route 1/JW SPK 12 - A 1083/10801

Feux de croisement Bilux sym. Feux de position 1/ds.phare

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 81 (dB/A)

Essuie-glace - Lave-glace -

Feux arrières 1/BOSCH JGM 3380SP Catadioptrés 1/HELLA E 1

Feux stop 1/BOSCH K 23262 Feux de recul - 11355

Eclair. plaque contr. 1/combiné Plaque forme haute 200x300

Rétroviseur 1/à gauche s/guidon Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. -

AV - latér. - AR -

Avert. clign. - Lampes de travail -

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle

Marque & type SNO - TRIC SC 14

Châssis n° - (selon véhicule)

Homologation n° CH 6713 02

Forme de la carr. Luge à moteur

Couleur - (selon véhicule)

Places ass. : Total 2 (1 avant)

Poids à vide 180 Carburant B

CV 1,49

Charge utile - Cylindrée 293 cm³

Poids total 455 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° du cadre du vhc. expertisé : 836 449

*) Nombre d'essieux : 1 essieu entraînement fixe - 3 essieux porteurs oscillants et 1 essieu rigide.

Nombre de roues : 4 roues entraînées et 12 roues porteuses

§) Equipement : Est monté par l'importateur conformément aux prescriptions.

Lieu et date de l'expertise
REGENSDORF, 2.2.70/19.5.1970

La commission d'expertise