

Genre de véhicule Bicyclette avec moteur auxiliaire	Marque de fabrication C O S M O S	Type Sport S 50 - 3 vitesses	Modèle année 1957	Caractères-type N° 2 2 6 4
---	---	--	--------------------------------	---

Caractéristiques désignation s/côté du réservoir. Véped genre motocyclette.

Constructeur du châssis =
 N° frappé s/tube du cadre au-dessus du carburateur
 Marque du moteur **S A C H S** Carburant mélange benzine-huile
 N° frappé à l'avant sur le carter moteur.

Cyl.	1	Alésage	38	Course	42	CV (imp)	0,242	CV (fr)	1,6
Carrosserie	fixe	=							
Constructeur de la carrosserie	=								
Nombre de places totales	1	(Avant =	Mieu	=	Arrière =) Places debout			=
Siège arrière	= ")								
Nombre de parties	=		Directions position		guidon sport				

Type du moteur	K 50	Frein pied	rétrécid. / triangle, sur roue arrière						
Genre	monocylindre	Frein à chaîne	poignée droite par câble s/roue avant.						
Position	contre en bas	Frein moteur	=						
Cylindrée	47 cm ³	Frein remorque	=						
Temps	2 refroid. Air	Genre de la transmission	mécanique					Nombre de vit. avant	3
Entretien s/roue	arrière / chaîne		Vitesses en 1 ^{re} vitesse		=		km/h. maxima	30	lit/h.
Nombre d'axes	2 de roues	2							
Dispositif différentiel	=								

Fabricant marque	SACHS	Tension de l'appareillage électrique	6	Volts
Syst. anti-débruit	Bilux à suiter avec commutateur	Indic. de direction: système	=	
Feux de position	=	Emplacement	=	
Phare brouillard	=	Carule-glass	=	
Feu arrière	à électrique	Avertisseur à timbre de bicyclette et à électrique (vibreur)	=	
Catéoptra	combiné avec feu arrière	Rétroviseur	=	
Feu stop	=	Indic. tour de vitesse	VDO encastré dans phare	
Eclairage du 1 ^{er} de contrôle	=	Figurine de radiateur	=	
Plac. de recul	=			

Poids en kg.		Avant	Arrière	Total	Pneumatiques	Avant	Arrière
Chassis Capacité de charge du châssis Vide (carrossé) Charge utilis occupant inclus Poids total	Cabine	26	29	55	Poids maximum garanti du train roulant	2 x 20	2 x 20
		15	60	75		2 x 20	2 x 20
Poids max. garanti par le fabricant		41	89	130	Ecrit au régime max. d'utilisation (à 40 km/h.)	28	phones
Dimensions extérieures en mm				Dimensions intérieures en mm			

Longueur	1750	Porte à faux arrière	Longueur
Largeur: avant	560	Hauteur du pont au sol	Largeur
Largeur: arrière	-	Diamètre de bragues: g.	Porte à faux arrière
Hauteur	920	Voies: avant	Hauteur des ridelles
Empatement	1090	Dr.	Hauteur des ridelles

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS:

(*) Sella longue: la courroie doit être enlevée. Cette selle ne peut pas être utilisée pour deux personnes.
Rapport des roues dentées = 11 / 32.