

Genre du véhicule Bicyclette avec moteur auxiliaire	Marque de fabrique C O S M O S	Type S 50 - 3 vitesses	Modèle année 1957	Caractéristique-type No 2 2 6 3
---	-----------------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------------------

Caractéristiques Désignation "COSMOS" S 50" latéralement s/réservoir.

Constructeur du châssis Velofabrik "COSMOS" B. Schild & Co. A.-G., Biel (CH)

N° frappé devant s/tube de la selle, s/plaquette du constructeur

Marque du moteur S A C H S 50 K

Carburant benzine / huile

N° frappé à gauche, à l'avant s/partie sup. du carz.

Cyl. 1 Alcage 38 Cours 42 CV-impôt 0,242 CV-frein 1,6

Carrésserie forme Bicyclette avec moteur aux. (Moped)

Constructeur de la carrosserie Velofabrik "COSMOS" B. Schild & Co. A.-G., Biel (CH)

Nombre de places: total 1 (Avant - Milieu - Arrière - ) Places debout -

Siège arrière -

Nombre de portes - Direction: position guidon normal

Type de moteur SACHS 50 K

Frein à pied mécanique, à tambour, rétropéd./tringle, sur roue arrière.

Genre mot. aux. pr. bicyclette

Frein à main mécanique, à tambour, à câble, sur roue avant.

Position au centre en bas

Cylindrée 47 cm<sup>3</sup>

Temps 2 Refroid. 2 air

Frein moteur -

Entînement roue arr. (chaîne)

Frein remorque -

Nombre d'axes 2 de roues 2

Genre de la transmission -

Nombre de vit. avant 3

Élécage différentiel -

Vitesse: en 1<sup>re</sup> vitesse -

km/h., maxima 47 \*) km/h.

Phares: marque sans marque

Tension de l'appareillage électrique 6 Volts

Syst. anti-éblouissant ampoule Bilux à cuiller

Indic. de directions système -

Feux de position -

Emplacement -

Phare brouillard -

Essuie-glace -

Feu arrière 1 électrique avec catadioptre

Avertisseur 1 timbre bicyclette + 1 électrique (vibreux)

Catadioptre 1

Rétroviseur -

Feu stop -

Indicateur de vitesse -

Eclairage du N° de contrôle -

Figurine de radiateur -

Phare de recul -

Poids en kg.		Avant	Arrière	Total	Pneumatiques		Avant	Arrière
Châssis							24 x 1 3/4	(1 3/4 = 20)
Capacité de charge du châssis							24 x 1 3/4	(1 3/4 x 20)
Châssis		22	26	48			simplex/20x55	simplex/20x55
Vide (carrossé)		21	55	76			Fonds maximum garanti du frein roulier	
Charges utiles occupant inclus							Epuisé au régime max. d'utilisation	
Poids total		43	81	124			78	phones
Fonds max. garanti par le fabricant							( 3 40 km/h. )	

Dimensions extérieures en mm

Dimensions intérieures en mm

Longueur		Porte à faux arrière		Porte à faux avant		Longueur	
Longueur	arrière	Hauteur du pont au sol	Diapente de bagages: g.	di.	Hauteur des rideaux	Longueur	Hauteur
Largeur: avant					Largeur	Largeur	Largeur
Hauteur					Porte à faux arrière	Porte à faux avant	Hauteur des rideaux
Emparement							

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMÉLIORATIONS:

\*) Doit être réduite au max. de 40 km/h.

Nombre de dents 11 / 32.

Année de date de l'expertise: 1957

20.5.1957

La Commission d'Expertise: 1957