

Genre du vhc. Remorque pour bicyclette avec moteur auxil.	Marque de fabrication	Type	Modèle année 1959	Bordercau-type
	M O T O P E D	" C " - 1 roue		2 - 7 7 7

Caractéristiques du type: Remorque à 1 roue pour bicyclette avec moteur auxiliaire. - Roue à l'arrière. - Désignation "C" devant No du cadre.

No du châssis frappé: A l'avant, à droite, sur partie supérieure du coin tôle.

Constructeur: Monsieur E. MICHEL, Garage Anker, SUTZ près de Bienne (BE) CH

Dimensions:

Longueur	1'550 mm
Largeur	650 mm
Hauteur	410 mm
Porte à faux avant	1'280 mm

Dimensions intérieures:

Longueur	610 mm
Largeur	610 mm
Porte à faux depuis centre espace de chargement vers l'avant	515 mm
Hauteur espace de chargement du sol	250 mm

Poids:

Poids à vide	15 kg
Poids sur dispositif d'accouplement, remorque vide	7 kg
Poids maximum garanti par le fabricant	80 kg *)

Genre de construction:

Châssis: Cadre en tubes d'acier avec tôle d'acier pressé

Essieu: Rigide. - Assuré de chaque côté par contre-écrous doubles.

Roues: 1/ à rayons avec jante à tringles.

Suspension: Aucune.

Dispositif d'accouplement: Timon à trapèze-télescopique avec 2 joints à bille sur les extrémités de l'essieu arrière. Dispositif d'accouplement par cliquet à ressort.

Frein: Mécanique sur jante, à câble, avec levier séparé au guidon du vhc. tracteur. *)

Pas de superstructure.

Pneumatique: Dimension: 350 x 55 - Charge garantie: 50 kg

Equipement: 1 feu arrière électrique, rouge, au centre du vhc. sur pare-boue de la roue de la remorque.
2 réflecteurs, blanc, \varnothing 50 mm, à gauche et à droite s/paroi frontale
2 réflecteurs, rouge, \varnothing 46 mm, à gauche et à droite s/paroi arrière.

Observations:

*) Poids total / frein: Lors de l'attribution de la charge utile il y a lieu d'appliquer l'art. 7, alinéa 3 de l'ACF du 8.2.57 concernant les remorques pour bicyclettes avec moteur auxiliaire.

Selon décision du DEJP du 14.1.59, art. 1, alinéa 2, de l'ACF du 8.2.57, ce type de remorque peut être admis à la circulation.

Berne, le 12.12.1958

La Commission d'expertise-type.