

**ATTESTATION DE TYPE**  
 COMMISSION D'EXPERTISE - TYPE DE VHC. A. MOT.

Catégorie	Marque	Désignation du type / Signe de reconnais.	Bordereau-type
Motocyclette	<b>MV-AGUSTA</b>	<b>MV 150 cc E Sport</b>	N° <b>1007</b>

Moyens de reconnaissance du type **Exécution avec fourche parallélogramme**  
 N° de châssis frappé **A l'avant, sur partie inférieure du tube de direction**  
 N° de moteur frappé **A l'arrière en haut sur carter moteur, transversalement, sous la batterie**  
 Constructeur du châssis **MECCANICA VERGHERA AGUSTA, GALLARATE (I)**  
 Constructeur du moteur **MECCANICA VERGHERA AGUSTA, GALLARATE (I)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type <b>MV AGUSTA 150</b> Genre <b>Blocmoteur 2 temps</b> Carburant <b>Benzine/huile</b> Nombre cyl. <b>1</b> Temps <b>2</b> Alésage <b>56</b> mm. Course <b>60</b> mm. C.V.-Impôt <b>0,753</b> Cylindrée totale <b>148</b> cm <sup>3</sup> C.V. frein <b>9,5</b> Refroidissement <b>Air</b> Empl. du moteur <b>Centre en bas</b>	Nombre d'essieux <b>2</b> Entraînement sur <b>roue arrière (chaîne)</b> 1. Frein <b>A pied ; Mécanique, à tambour, à tringle, sur roue arrière.</b> 2. Frein <b>A main ; Mécanique, à tambour, à câble, sur roue avant.</b> 3. Frein <b>---</b> Frein de remorque <b>---</b> Direction <b>Guidon normal</b> Crochet de remorque <b>---</b> Nombre de vit. avant <b>4</b> Vit. en l <sup>re</sup> vit. <b>en prise dir. 110 km/h.</b>	Constructeur <b>MECCANICA VERGHERA</b> Genre/Forme <b>Motocyclette</b> Nombre de portes <b>---</b> Nombre de places ass. Total <b>2</b> Avant <b>---</b> Milieu <b>---</b> Arrière <b>---</b> Nombre de places debout <b>---</b> Pour motos: Siège arrière <b>Oui</b> Sidecar <b>Non</b>

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (Art. 11 RE) . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) <b>av. sge arrière</b> . . . . .	<b>42</b> kg.	<b>54</b> kg.	<b>96</b> kg.
Charge utile . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque) . . . . .	---		
Pneumatiques: Dimension . . . . .	<b>2.50/2.75 - 19</b>	<b>2.50 - 19</b>	simples <del>double</del>
Capacité de charge (par pneu) <b>175</b> kg . . . . .	<b>175</b> kg	<b>175</b> kg	

# EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Syst. anti-éblouissant Ampoule Bilux à cuiller

Feux rouges 1, combiné

Eclairage du N° de contr. 1, combiné (3 W.)

1)

Emplacement

Essuie-glace

Phares: Marque C E V

Feux de position 1, dans le phare

Feux stop

Indicateurs de direction: Syst. —

Avertisseur 1 avertisseur électrique

## DIMENSIONS

Voie { avant — mm.  
arrière — mm.

Largeur hors-tout AV. AR. 600 mm.

Empatement 1'280 mm.

Longueur hors-tout 1'940 mm.

Hauteur (non chargé) 980 mm.

Garde au sol 140 mm.

Porte à faux, arrière — mm.

Crochet de remorque (haut. dep. sol) — mm.

Crochet de remorque (porte à faux) — mm.

Diamètre de braquage ext. gauche — mm.

Diamètre de braquage ext. droite — mm.

Hauteur, selle dep. le sol 760 mm

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur intérieure mm.

Haut. du pont dep. le sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

## OBSERVATIONS

1) Eclair. No. de contr. : Fenêtre en celluloid à remplacer par du verre ou du Plexiglas.

2) Bruit de l'échappement :

A 7 m. latéralement, plein gaz = 100 Phone.

Trop fort. A réduire de façon à ce que le maximum toléré de 90 Phone ne soit pas dépassé. A contrôler

lors de l'expertise individuelle.

Lieu et date de l'expertise-type

Locarno, le 2. 12.1952

La commission d'expertises-types