

Catégorie Motocyclette (Scooter)	Marque VITTORIA	Désignation du type / Signe de reconnais. 75 *)	Bordereau-type N° 854
--	---------------------------	--	---------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Scooter équipé d'un moteur marque "Vittoria" *)
 N° de châssis frappé A l'avant, sur partie inférieure du raccord de direction.
 N° de moteur frappé A l'avant sur carter moteur
 Constructeur du châssis T. CARNIELLI & Co., Viale Felice Cavallotti 14, VITTORIO VENETO (Ital.)
 Constructeur du moteur T. CARNIELLI & Co., Viale Felice Cavallotti 14, VITTORIO VENETO (Ital.)

MOTEUR

Marque et type **VITTORIA** *)
 Genre **Bloc. vertical**
 Carburant **Benzine/huile**
 Nombre cyl. **1** Temps **2**
 Alésage **45** mm.
 Course **45** mm.
 C.V.-Impôt **0,365**
 Cylindrée totale **75** cm³
 C.V. frein **3,5**
 Refroidissement **Air**
 Empl. du moteur **Sous selle**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
 Entraînement sur **roue arrière (chaîne)**
 1. Frein A pied : **Mécanique, à tambour, à câble, sur roue arrière.**
 2. Frein A main : **Mécanique, à tambour, à câble, sur roue avant.**
 3. Frein **—**
 Frein de remorque **—**
 Direction **Guidon normal**
 Crochet de remorque **—**
 Nombre de vit. avant **3**
 Vit. en l^{re} vit. **en prise dir. 55 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **CARNIELLI & Co.**
 Genre/Forme **VITTORIO V.**
Scooter
 Nombre de portes **—**
 Nombre de places ass. Total **1**
 Avant Milleu Arrière
 Nombre de places debout **—**
 Pour motos : Siège arrière **Non**
 Sidecar **Non**

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)	kg.	kg.	66 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			— kg.
Pneumatiques : Dimension	3.50 - 8		simples doublets
Capacité de charge (par pneu 250 kg.) par essieu	250 kg.	250 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares : Marque **ARFIMA**

Feux de position —

Feux stop —

Indicateurs de direction : Syst. —

Avertisseur 1 avert. électrique —

Syst. anti-éblouissant Ampoule Blix à cuiller

Feux rouges 1, combiné —

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

Emplacement —

Essuie-glace —

DIMENSIONS

Voie { avant — mm.

 arrière — mm.

Largeur hors-tout AV. 675 mm.

Empaquetement 1'205 mm.

Longueur hors-tout 1'690 mm.

Hauteur (non chargé) 920 mm.

Garde au sol 115 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 — m.

Diamètre de braquage ext. droite — m.

Haut. selle dep. le sol 755 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

*) Sert de moyen d'identification du type par rapport au modèle 125 cm³ qui est équipé d'un moteur marque N.S.U.

Au cours de ces derniers mois, il a été livré quelques exemplaires de scooters de 65 cm³. Ceux-ci ne sont pas adaptés aux conditions de notre pays et la vente en a été suspendue.

Mesure du bruit de l'échappement : 88 Phons.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (seuls)

1) Eclair. No. de contr. : Fenêtre en celluloïd remplacée par l'importateur par une fenêtre en verre ou Plexiglas.

Lieu et date de l'expertise-type

Genève, le 12. 2. 1952.

La commission d'expertises-types