

Catégorie
Bicyclette
av. moteur auxil.

Marque
G. PIROTTA

Désignation du type / Signe de reconnaiss.
49 cm 3

Bordereau-type
N° **857**

Moyens de reconnaissance du type Désignation "Pirotta 49 cm3" sur garde-boue avant *)
 N° de châssis frappé A l'avant sur partie supérieure du tube de direction.
 N° de moteur frappé Sur partie supérieure du carter moteur, vers tube de selle
 Constructeur du châssis G. PIROTTA, GORGONZOLA pr. Milan (Italie)
 Constructeur du moteur G. PIROTTA, GORGONZOLA pr. Milan (Italie)

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

MOTEUR

Marque et type PIROTTA 49cc
 Genre Blocm. incliné
 Carburant Benzine/huile
 Nombre cyl. 1 Temps 2
 Alésage 38 mm.
 Course 44 mm.
 C.V.-impôt 0,254
 Cylindrée totale 49,8 cm³
 C.V. frein 1,5
 Refroidissement Air
 Empl. du moteur Centre en bas

CHASSIS

Nombre d'essieux 2
 Entraînement sur roue arrière (chaîne)
 1. Frein Apied : Mécanique, à tambour, à tringle, 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. 36 km/h.

CARROSSERIE

Constructeur PIROTTA
 Genre/Forme GORGONZOLA
 Bicyclette av. mot. auxil. (Vélocoteur)
 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.	43 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)	kg.	kg.	— kg.
Pneumatiques: Dimension	24 x 1 3/4		simples YX06000
Capacité de charge (par pneu — kg.)	— kg.	— kg.	— kg.

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares : Marque C E V
 Feux de position ---
 Feux stop ---
 Indicateurs de direction : Syst. ---
 Avertisseur 1 avert. électrique (vibreur) ---
 Syst. anti-éblouissant Ampoule Bilux à cuiller
 Feux rouges { 1 pastille réfléchissante
 { 1 électrique, combiné
 Eclairage du N° de contr. 1, électrique, combiné ---
 Emplacement ---
 Essuie-glace ---

DIMENSIONS

Voie { avant --- mm.
 { arrière --- mm.

Largueur hors-tout AV. 600 mm.

Empatement 1.150 mm.

Longueur hors-tout 1.800 mm.

Hauteur (non chargé) 920 mm.

Garde au sol --- 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 depuis sol 760 mm

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur intérieure mm.

Haht. du pont dep. le sol mm.

Rideaux (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

*) Même désignation sur carter de chaîne droit

Mesure du bruit de l'échappement : 82 Phone

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)

Lieu et date de l'expertise-type

Genève, le 12. 2. 1952.

La commission d'expertises-types