

Catégorie  
Bicyclette  
av. moteur auxil.

Marque  
**ALBA - Itom**

Désignation du type / Signe de reconnaiss.  
**48** Motoretta

Bordereau-type  
N° **833**

Moyens de reconnaissance du type

N° de châssis frappé

1)

N° de moteur frappé

A gauche sur face supérieure du carter vilebrequin

Constructeur du châssis

ITOM, Industria Torinese Meccanica s.r.l., TORINO (Italie)

Constructeur du moteur

ITOM, Industria Torinese Meccanica s.r.l., TORINO (Italie)

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

**MOTEUR**

ITOM 48  
Marque et type Motoretta  
Genre Moteur auxiliaire  
Carburant Benzine/huile  
Nombre cyl. 1 Temps 2  
Alésage 39 mm.  
Course 40 mm.  
C.V.-Impôt 0,243  
Cylindrée totale 47,7 cm<sup>3</sup>  
C.V. frein 0,7  
Refroidissement Air  
Empl. du moteur Centre en bas

**CHASSIS**

Nombre d'essieux 2  
Entrainement sur roue arrière (galet)  
1. Frein A main : Mécanique, à tambour sur roue arrière 2)  
2. Frein A main : Mécanique, à tambour sur roue avant  
3. Frein —  
Frein de remorque —  
Direction —  
Crochet de remorque —  
Nombre de vit. avant 1  
Vit. en 1<sup>re</sup> vit. en prise dir. 38 km/h.

**CARROSSERIE**

Constructeur ITOM, TORINO  
Genre/Forme Bicyclette  
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.	32 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque)			— kg.
Pneumatiques : Dimension	24 x 1 3/4		simples / jumelés
Capacité de charge (par pneu kg.)	par essieu kg.	kg.	

**EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR**

Phares: Marque Kclair. électr. de bicyclette Syst. anti-éblouissant 2 ampoules av. interrupteur  
 Feux de position — Feux rouges 1, électr. avec pastille réfléchissante  
 Feux stop — Eclairage du N° de contr. —  
 Indicateurs de direction: Syst. — Emplacement —  
 Avertisseur 1 clackxon — Essui-glace —

**DIMENSIONS**

Voie { avant — mm.  
 arrière — mm.  
 Largeur hors-tout AV. 530 mm.  
 Empattement 1'075 mm.  
 Longueur hors-tout 1'670 mm.  
 Hauteur (non chargé) 1'030 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.

Dim. Intérieures  
 Longueur du pont de charge mm.  
 Largeur du pont de charge mm.  
 Hauteur intérieure mm.  
 Haut. du pont dep. le sol mm.  
 Rides (hauteur) mm.

**OBSERVATIONS**

1) No. de cadre: Un numero de cadre doit être frappé sur partie avant du raccord de selle à un endroit bien visible.

**MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. Rg)**

2) Freins: Vérifier l'efficacité de ceux-ci lors de l'expertise individuelle.

Lieu et date de l'expertise-type

Berne, le 28. 12. 1951

La commission d'expertises-types