

Catégorie
Motocyclette
(Scooter)

Marque
BERNARDET

Désignation du type / Signe de reconnaiss.

C 50

Bordereau-type

N° **661**

Moyens de reconnaissance du type Désignation "C 50" s/tube vertical et s/plaquette ds. le coffre
 N° de châssis frappé En bas sur tube vertical et sur plaquette sous la selle dans le coffre
 N° de moteur frappé En haut sur le bloc moteur
 Constructeur du châssis BERNARDET FRERES, CHATILLON sur Bagneux (Seine) France
 Constructeur du moteur YDRAL, Fabrique de moteurs, SURESNES (France)

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

MOTEUR

Marque et type YDRAL 125 cc
 Genre Blocmot. 2 temps
 Carburant Benzine/huile
 Nombre cyl. 1 Temps 2
 Alésage 54 mm.
 Course 54 mm.
 C.V.-Impôt 0,630
 Cylindrée totale 123,7 cm³
 C.V. frein 5
 Refroidissement Air (turbo)
 Empl. du moteur Bas, sous selle

CHASSIS

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

CARROSSERIE

Constructeur BERNARDET Frères
 Genre/Forme CHATILLON
 Motocyclette (Scooter)
 Nombre de portes —
 Nombre de places ass. Total 1*)
 Avant Millieu 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)	57 kg.	56 kg.	113 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			— kg.
Pneumatiques: Dimension	4,00 - 12		simples double
Capacité de charge (par pneu 185 kg.)	185 kg.	185 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares : Marque **DUCELLIER**
 Feux de position —
 Feux stop —
 Indicateurs de direction : Syst. —
 Avertisseur 1 avert. électrique —
 Syst. anti-éblouissant Ampoule Blix à capuchon —
 Feux rouges 1, combiné —
 Eclairage du No de contr. 1, combiné —
 Emplacement —
 Essui-glace —

1)

DIMENSIONS

Voie { avant — mm.
 arrière — mm.
 Largeur hors-tout AV. 760 mm.
 Largeur hors-tout AR. 760 mm.
 Empattement 1'490 mm.
 Longueur hors-tout 2'050 mm.
 Hauteur (non chargé) 1'020 mm.
 Garde au sol 150 mm.
 Porte à faux, arrière — mm.
 Crochet de remorque (haut. dep. sol) — mm.
 Crochet de remorque (porte à faux) — mm.
 Diamètre de braguage ext. gauche — m.
 Diamètre de braguage ext. droite — m.
 Hauteur, selle dep. le sol 680 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.
 Rides (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

*) Nombre de places : La démultiplication employée ne permet pas d'accorder l'auto-risation de transporter 2 personnes, car il n'est plus possible de dépasser dans une côte de 15% avec 16/46 dents, en ordre D. 11.1951

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)
 Reclair. No. de contr. : Fenêtre en caillou à rem-placer par du verre ou du Plexiglas.

Lieu et date de l'expendse-type

Berno, le 23.11.1950

La commission d'expertises-types

Motocyclette (Scooter)	BERNARDET			No 661
---------------------------	-----------	--	--	-----------

T. No. 661 Mr. BERNARDET

B. Juni 1951

Durch eine am 21.6.51 in Genf durchgeführte Nachkontrolle konnte festgestellt werden, dass dieses am 23.11.50 typengeprüfte Motorrad nunmehr mit 2 Personen an einer Steigung von 15% anfahren kann und demnach die Bewilligung für das Mitfahren einer zweiten Person erteilt werden kann (Ritzelkettensrad 16 Zähne, Hinterrad 46 Zähne).