

Catégorie

Motocyclette
(Scooter)

Marque

SITTA

Désignation du type / Signe de reconnaissance.

125 G

Bordereau-type

N° 746

Moyens de reconnaissance du type Désignation "125 G" peinte sur protège-jambe gauche
 N° de châssis frappé A droite sur tube de direction, et s/plaquette du constructeur
 N° de moteur frappé Sur partie supérieure du carter moteur, frappé dans le sens de la marche *)
 Constructeur du châssis HUMMEL - WERK, Ordemann & Hauser, SITTENSEN (Bremen) Allemagne
 Constructeur du moteur JLO - Motorenwerke, PINNEBERG près Hambourg (Allemagne)

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

Marque et type JLO MG 125 V
 Genre Blocm. 2 temps
 Carburant Benzine/huile
 Nombre cyl. 1 Temps 2
 Alésage 52 mm.
 Course 58 mm.
 C.V.-Impôt 0,627
 Cylindrée totale 123 cm³
 C.V. frein 5,5
 Refroidissement Air (Turbo)
 Empl. du moteur Sous selle

CHASSIS

Nombre d'essieux 2
 Entraînement sur roue arrière (chaîne)
 1. Frein A pied : 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 —
 Crochet de remorque —
 Nombre de vit. avant 3
 Vit. en 1^{re} vit. en prise dir. 65 km/h.

CARROSSERIE

Constructeur HUMMEL Werk
 Genre/Forme Motocyclette
 (Scooter)
 Nombre de portes —
 Nombre de places ass. Total 2
 Avant Milieu Arrière
 Nombre de places debout —
 Pour motos : Siège arrière Oui **)
 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) av. siège arr.	41 kg.	74 kg.	115 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			— kg.
Pneumatiques : Dimension	4.00 - 8		simples doublets
Capacité de charge (par pneu 240 kg.) par essieu	240 kg.	240 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque **IMPEX**
 Feux de position **1**, dans le phare
 Feux stop
 Indicateurs de direction: Syst. ---
 Avertisseur **1**, avert. électr. ---
 Syst. anti-éblouissant Ampoule Bilux à cuillier
 Feux rouges **1**, combiné (verte)
 Eclairage du N° de contr. **1**, combiné (verte)
 Emplacement ---
 Essuie-glace ---

DIMENSIONS

Voie { avant
 arrière

Largeur hors-tout AV. 690 mm.

Empatiement 1'410 mm.

Longueur hors-tout 2'020 mm.

Hauteur (non chargé) 970 mm.

Garde au sol 130 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 700 mm.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge

Largueur du pont de charge

Hauteur Intérieure

Haut. du pont dep. le sol

Ridelles (hauteur)

mm.
mm.
mm.
mm.
mm.

OBSERVATIONS

*) Le No. trappé sur le certer, mais en travers, est un numéro de fabrication et ne doit pas être enregistré comme numéro de moteur
 **) Le siège peut être accordé : (98)
 Vhc. équipé d'une roue dentée arrière de 32/dts.

Fixation du siège en 4 endroits soit 2 fixations latérales, 1 à l'avant et 1 à l'arrière

Mesure du bruit : A 7 m. à gauche, latéral = 84-86 Ph. A 20 m. à l'arrière, longitudinal = 78-80 Ph. MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RD)

Voir B. 11.51

30 dh

14 dh

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 9.5.1951

La commission d'expertises-types

Motocyclette (Scooter)	SITTA			No 746
---------------------------	-------	--	--	-----------

T. No. 746 Mr. SITTA

B. Juni 1951

In dieser Typenbeschreibung ist erwähnt, dass ein Soziussitz bewilligt werden kann, wenn das Fahrzeug mit einem Hinterrad Zahnkranz von 32 Zähne versehen ist. Inzwischen hat die Fabrik einen kleinen Ritzel angefertigt und es genügt hinfort ein Hinterrad-Zahnkranz von mindestens 28 Zähne, vorausgesetzt, dass der Kettenritzel mit höchstens 13 Zähne versehen ist.

T. No. 746 Mr. SITTA 125

B. November 1951

Diese Motorräder werden ausschliesslich mit einem Kettenritzel von 14 Zähne und einem Hinterrad-Zahnkranz von 30 Zähne geliefert, das Anfahrvermögen ist genügend.