

Catégorie Motocyclette (Moto-Scooter)	Marque <h1 style="margin: 0;">PUCH</h1>	Désignation du type / Signe de reconnais. R 125 Moto-Scooter	Bordereau-type N° 892
--	--	--	---------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Désign. " R 125 " s/tube de direction s/plaquette - Moto-Scooter
 N° de châssis frappé **A** gauche latéralement sur tube de direction et sur plaquette du constr.
 N° de moteur frappé **A** l'arrière en haut sur carter moteur
 Constructeur du châssis **STEYR - DAIMLER - PUCH - Werke, WIEN (A)**
 Constructeur du moteur **STEYR - DAIMLER - PUCH - Werke, WIEN (A)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type PUCH 121 cc Genre Blocmoteur 2 temps Carburant Benzine/huile Nombre cyl. 1 Temps 2 Alésage 52 mm. Course 57 mm. C.V.-Impôt 0,616 Cylindrée totale 121 cm ³ C.V. frein 4,5 Refroidissement Air (turbo) Empl. du moteur Sous la selle	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 Guidon normal Crochet de remorque --- Nombre de vit. avant 3 Vit. en 1 ^{re} vit. en prise dir. 65 km/h.	Constructeur STEYR-Werke, Genre/Forme WIEN Moto-Scooter Nombre de portes --- Nombre de places ass. Total 2 Avant Milieu Arrière Nombre de places debout --- Pour motos : Siège arrière Oui 1) 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. .	37 kg.	65 kg.	102 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque)			--- kg.
Pneumatiques : Dimension	3.25 - 12		simples / pleins
Capacité de charge (par pneu 180 kg.) par essieu	180 kg.	180 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

- Phares: Marque HELLIA
- 2) Syst. anti-éblouissant Ampoule Bilux à cuiller
- Feux rouges 1, combiné
- Eclairage du N° de contr. 1, combiné, 8 Watts
- Feux stop
- Feux de position 1, dans le phare
- Indicateurs de direction: Syst. —
- 1 avert. électr. —
- Essui-glace —
- Emplacement —

DIMENSIONS

Voie { avant — mm.
 arrière — mm.

Largeur hors-tout AV. 700 mm.

Empatement 1.270 mm.

Longueur hors-tout 1.930 mm.

Hauteur (non chargé) 920 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 760 mm.

Haut. sge arr. do. 760 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

- 1) Siège arrière: La poignée de soutien est montée par l'importateur.
- 2) Phare: La position du phare code est trop basse n'éclaire pas assez loin.
- 3) Mesure du bruit de l'échappement: 96 Phons.
- Trop bruyant - A améliorer.

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 9. 4. 1952

La commission d'expertises-types