

Genre du véhicule
MotocycleMarque
P U C HType
M 1 2 5Fiche d'homologation n°
CH **6151 01**MOYENS D'IDENTIFICATION **"M 125" sur plaquette du constructeur.**

Numéro du châssis frappé _____ à droite sur tête de direction
 Signe d'identification du moteur frappé **à droite à l'arrière sur carter du vilebrequin (No-moteur)**
 Constructeur **STEYR-DAINLER-PUCH, AG, Graz(A)** Importateur **Otto FREY, Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux **2** Nombre de roues **2** Entraînement **à roue arr.**
 Direction _____ Assistance **par chaîne**
 Frein de service **méc., à exp.int., triangles, sur roue arrière**
 Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____
 Frein stationn. **méc., à exp.int. roue AV** Frein pr. rem. _____
 Transmission **mécanique** Nombre vit. **4**
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. **100** km/h

MOTEUR Genre **monobloc** Temps **2**
 Marque **PUCH** Carbur. **ess.**
 Type **M 125**
 Position **au centre** Nombre cyl. **1**
 Alésage **55** Course **52**
 Cylindr. **123,5** cm³ CV-Impot **0,629**
 CV-puiss. **12** (DIN) à **6700** t/m
 Refroidissement **à air**
 Bruit **81** dB (B) à **6700** t/m
 Amortissement bruit **1** pot, long. **785**
Ø 80; jet Silentium PUCH

CARROSSERIE Forme **Siège: longueur 675 mm** Nombre portes _____
largeur 230 mm a, courroie de ret. Toit ouvert
 Nombre de places: Total **2**; AV _____; milieu _____; AR _____; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV _____ AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement **1250** / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur **1890** _____
 Largeur **690** _____
 Hauteur **1000** _____
 Porte à faux AV _____
 AR **350** _____
 lat. _____

POIDS:	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	42		58	100
Charge utile	23		117	140
Poids total	65		175	240
Garantie fabr.	100		175	260
Dimens. pneus	2.50-17		3.00-17	
Charge p. essieu	140		185	
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable				

EQUIPEMENTEquipement électrique 6 V

Feux de route 1/ HELLA K21043 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 1/ Bilux Feux de position 1/ d.phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (vibreur) Niv. sonore 77 (B)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 1/ HELLA K 12413 Catadioptrés 1/ s.feu AR
 Feux stop 1/ comb.avec feu AR Feux de recul _____
 Eclair.plaque contr. 1/ combiné Plaque forme haute/~~oblongue~~
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. _____
 AV _____ latér. _____ AR _____
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type PUCH M 125
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 6151 01
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (_____ avant)
 Poids à vide 100 Carburant essence
 CV 0,629
 Charge utile - Cylindrée 123,5 cm³
 Poids total 260 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

§) Catadioptré: Celui d'origine est trop petit; l'importateur en monte un complémentaire.

Le garde boue doit être complété par une bavette.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 20. 6.67.

La commission d'expertise