

Genre du véhicule Motocycle	Marque Z U E N D A P P	Type KS 125 Sport-521-01	Fiche d'homologation n° CH <u>6920 05</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "KS 125 Sport" de chaque côté, sur coffret à outils			
"521-01" sur plaquette du constructeur, à droite sur tube de direction			
Numéro du châssis frappé <u>à droite, sur tube de direction</u>			
Signe d'identification du moteur frappé "285-10" à droite, en haut sur bloc-moteur, plaquette rivée			
Constructeur Zündapp-Werke GmbH, München (D) Importateur MOHAG, Motorfahrzeug-Handels AG, Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>bloc</u> Temps <u>2</u>	
Direction _____ Assistance _____		Marque <u>ZUENDAPP</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>méc., exp.int., triangle, pédale droite, s. roue AR</u>		Type <u>285-10</u>	
Frein auxiliaire <u>méc., exp.int., câble</u> Ralentisseur _____		Position <u>centre en-bas</u> Nombre cyl. <u>1</u>	
Frein stationn ^t . <u>levier droite, sur roue AV</u>		Alésage <u>54</u> Course <u>54</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>5</u>		Cylindr. <u>123,66</u> cm ³ CV-Impot <u>0,63</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>110</u> km/h		CV-puiss. <u>15</u> (DIN) à <u>7500</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>Motocycle</u> Nombre portes _____		Refroidissement <u>air</u>	
<u>siège 620x220, av. courroie de retenue</u>		Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>7500</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot 920xø 80</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie Diam. braquage AV _____ AR _____ G _____ DR _____		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Empattement <u>1325</u> / (_____ / _____ / _____)		A vide <u>45</u> _____ _____ <u>60</u> <u>105</u>	
Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____		Charge utile <u>20</u> _____ _____ <u>120</u> <u>140</u>	
Longueur _____ <u>2026</u> _____		Total <u>65</u> _____ _____ <u>180</u> <u>245</u>	
Largeur _____ <u>810</u> _____		Garantie fabr. <u>110</u> _____ _____ <u>220</u> <u>290</u>	
Hauteur _____ <u>1070</u> _____		Dimens. pneus <u>2.75-18</u> _____ _____ <u>3.25-18</u>	
Porte à faux AV _____ <u>291</u> _____		Charge p. essieu <u>170 (2,8)</u> _____ _____ <u>240 (2,8)</u>	
AR _____ <u>410</u> _____		de l'ensemble	
lat. _____ _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 VFeux de route 1/K21028/K21006 Avertisseur optique _____Feux de croisement 1/Bilux Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 87 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 1/LUCAS L 679 Catadioptrés 1/ I (E)Feux stop 1/do. Feux de recul _____Eclair. plaque contr. 1/comb.av.feux AR Plaque forme haute/~~310x110~~Rétroviseur 1/à gauche Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Antivol: verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule MotocycleMarque & type ZUENDAPP KS 125 Sport

Châssis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 6920 05

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 2 (_____ avant)Poids à vide 105 Carburant BCharge utile - CV 0,63Cylindrée 125,66 cm³Poids total 290 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No du cadre du vhc. expertisé : 6110148Lieu et date de l'expertise
Zurich, 23.4.71

La commission d'expertise

Genre du véhicule
Motocycle

Marque
Z U E N D A P P

Type
KS 125 Sport - 521-01

Fiche d'homologation n°
CH 6920 05

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 29.12.71 - Sw

A partir du No châssis 611 400

Equipement électrique:

- feu arrière:	ULO K 12458
- feu stop :	ULO K 12458
- catadioptré:	I (E)