

Genre du véhicule 61) Motocycle	Marque de fabrique Z Ü N D A P P	Type (2 places) KS 50 watercooled (540-14)	Fiche d'homologation No. CH 6920 26
------------------------------------	-------------------------------------	--	--

Constructeur Identification	ZÜNDAPP-WERKE GmbH, D-8000 München 80 sur la plaquette du constructeur "540-14" numéro du cadre : -
Plaquette du constructeur	à l'avant, sur tête de direction
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction
Numéro-ATGE	sur tête de direction
Identification du moteur	"317-02." à droite, en haut sur le carter du moteur
Importateur	MOHAG Motorfahrzeug-Handels AG, Bernerstrasse Nord 202, 8064 Zurich

Construction du véhicule	Moteur				
Nombre d'essieux/pneus	2 / 2	Marque	ZÜNDAPP	Type	317-02.
Frein roue avant	hydraulique, 1 disque (ajouré / non ajouré)	Construction	monobloc	Temps	2
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne	Carburant	B	Position	au centre
Siège longueur/genre	640 mm / avec courroie de retenue	Refroidissement	air	Cylindres	1
Support	central	Alésage/Course	39 / 41,8	Cylindrée	49,9
Utilisation avec side-car	-	CV-impôt	0,25	Déparasitage	B
Indicateur de vitesse	km/h	Puissance en kW	4 (DIN)	à min-1	7000
Rétroviseur	1/ à gauche	Couple max. Nm	5,8	à min-1	6600
Antivol	verrou au guidon	Silencieux	1 = 783 x ø 70 mm		*
Réservoir carburant	1/acier/8 litres	Vmax	85 km/h	Vmax mesurée	-
Equipement spécial	-				

Dimensions	Poids			Poids garantis			
Longueur	1900	Hauteur	1110	avant	arrière	total	
Largeur	700	Empattement	1230	45	50	95	
Nombre de places	2	Voie	-	Répartition charge	25	115	140
Equipement §)				70	165	235	
Clignoteurs AV	1 (E)					266,5	
Clignoteurs AR	2a (E)			Poids des pneus	2 3/4 - 17 reinforced		
Catadioptre	I (E)			Ply/bars	- / 2,75 - / 2,75		
Puissance génératrice	65 watts			Charge	175		
Avertisseur	BOSCH O 320 140 003 ou d'autres modèles homologués			pour Vmax	100		
				Jantes	1/1,6 x 17 roues en métal léger ZUENDAPP type GV		

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Emissions des gaz d'échappement			Emissions en g/km		Ralenti		Numéro-ATGE	
Bt. de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		CO	HC	NO _x	CO	min-1	CH			
m5	2,18	74,0		66,0	5250	10,62	7,11	0,02	4,2	1400	00 11001				
F	G	H		J		K	L	M	N		R				

