

Marques des véhicules	M O N D I A	
Constructeur du cadre	MOTO VESPA S.A., Madrid (Espagne)	Type T
Constructeur du moteur	MOTO VESPA S.A., Madrid (Espagne)	
Identification	" T " frappé près du No du cadre	
Plaquette constructeur	à l'avant, sur le tube de direction	
Numéro du cadre	sous le carénage, sur la fixation du réservoir à carburant	
CM + Fiche d'homolog. No	au même endroit	
Identification du moteur	"013 M" + "49,7 ccm" + "VESPA" à gauche, sur le carter du vilebrequin, près du support de la suspension	
A partir du No de cadre	-	
Importateur principal	Vehicule homologué 1 202 001 JEKER, HAEPFELI & CIE AG, MONDIA-Fahrradfabrik 4710 Balsthal	

Construction du véhicule	en tubes		Moteur	V E S P A	
Construction du cadre			Marque	38,4	Type Course
Transmission	variableur		Alésage	49,8	Course
Nombre de vitesses	1		Cylindrée	1,1	à l/min
Croue entraînée	568 mm		Puissance en CV	5350	à 30 km/h
Entraînement	à courroie trapézoïdale *)		Régime du moteur	DELL'ORTO SHA V12	Gicleur princ.
Couronne fixée	-		Marque carburateur	1 = 540 x ø 55 mm	38 - 45
Tour complet du pédalier	300 mm		Silencieux	OCB, annexe 8, chiffres 3+4 = B	marqué S-59
Longueur des manivelles	150 mm		Silencieux d'aspir.	filtre à air sec avec grille métallique	
Selle/Guidon réglable	> 70 mm		Déparasitage		
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne		Bruit		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne		Vnc en marche	67,5	dB/A à l/min
Équipement suppl.	-		Mesure à proximité	75	dB/A à l/min
			Mesure des gaz	-	
				5000	Vmax 28,2 km/h
				2550	

Équipement	-		Dimensions	Poids	
Feu de route	-		Longueur	1770	Poids à vide
Feu de croisement	APRILIA CH 1 4502 03		Largeur guidon	620	Poids garantie
Feu rouge	TRIOM CH 1 9434 01		Hauteur max.	1100	Dimens. pneus
Catadioptré	I (E)		Empattement	1040	
Catadioptré aux pédales	CATALUX CH 1 3310 01		Réservoir carburant	2,9 litres	Charge avant
Béquille	centrale				115 / 2,5 bars
Antivol	verrouillage du guidon				115 / 2,5 bars
Puissance génératrice	17 W				100 km/h
Avertisseur	timbre de cycle				Jantes
					*)

Indications pour le permis de circulation

Marque MONDIA Type T FH No CH 7552

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Entraînement: diamètre des poulies de la courroie trapézoïdale = AV = 92 mm / AR = 114 mm.
- +) Jantes : sur demande avec jantes en alliage léger "Grimeca" 1,35 x 17. Le poids à vide du véhicule reste inchangé.

ck
Lieu et date de l'homologation

Berne, 14.07.78 / 25.08.78 (3.8.1979)

Remplace Fiche d'homologation CH 7552 du 14.7./25.8.78

jantes

Service fédéral d'homologation