

Genre du véhicule 65) Motorcycle	Marque de fabrication M O K O	Type Moko-Yamaha FJ (2 places)	Fiche d'homologation No. CH 6540 14
--	---	--	---

Constructeur MOKO-TEAM AG., Hohlenweg, 6030 Ebikon
Identification sur la plaquette du constructeur "MOKO FJ"
numéro du cadre "MOKO FJ ..."
Plaquette du constructeur à droite, au centre latéralement sur la plaque de fixation du moteur
Numéro du cadre à droite, sur tête de direction
Numéro-ATGE au-dessous de la plaquette du constructeur
Identification du moteur "47 F" devant le No du moteur, à droite à l'arrière en haut sur le carter du moteur
Importateur distributeur: ERNST STRAEM, Velos-Motos, 4934 Madiswil

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 2	Marque	YAMAHA
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)	Construction	en ligne
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)	Type	47 F
Siège longueur/genre	600 mm / avec rebord	Temp	4
Support	latéral *)	Carburant	B
Utilisation avec side-car	non / remarque: non	Position	centre, en bas
Indicateur de vitesse	km/h	Refroidissement	air
Rétroviseur	1 / à gauche	Alsage/Course	74,0 / 63,8
Antivol	verrou au guidon	Cylindres	4
Réservoir carburant	1 / aluminium, 25 litres	Cylindrée	1097
Équipement spécial	carénage en plastique	CV-impôt	C
		Déparasitage	7000
		Puissance en kW	69,8 DIN
		à min-1	7000
		Couple max Nm	24,1
		à min-1	6600
		Silencieux	2 = 710 x ø 110 mm
			g = 47F-14711 / d = 47F-14721
		Vmax	200 km/h
		Vmax mesurée	---

Dimensions				Poids			
Longueur	2230	Hauteur	1250	avant	120	arrière	120
Largeur	800	Empattement	1480	Poids à vide	130	total	240
Nombre de places	2	Voie	---	Répartition charge	10	130	140
Équipement	§)				130	250	380
Clignoteurs AV	---			Poids garantis	---	---	420
Clignoteurs AR	---			Dimens. des pneus	120/80 H 16	150/80 H 16	+
Catadioptré	I (E)			Ply/bars	4 / 2,25	4 / 2,50	
Puissance génératrice	---			Charge	205	315	
Avertisseur	NIKKO TPAR 773	ou d'autres modèles homologués		pour Vmax	210	210	
				Jantes	3,00 x 16 "EFM"	J 16 x MT 3,50 DOT "YAMAHA"	
					roues intégrales en métal léger		

Emissions du bruit				Emissions des gaz d'échappement							
St. de vitesses l-e	Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
	dB/A	min-1	dB/A	min-1		CO	HC	NO _x	CO	min-1	
m5	2,41	84,0	80,0	5250	(jantes 16")	29,15	1,96	0,14	3,7	1100	00 13003
	2,81				(jantes 18")						
F	G	H	J	R		K	L	M	N		R

Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>240</u>
Marque de fabrique	<u>M O K O</u>	Charge utile	<u> </u>
Type	<u>Moko-Yamaha FJ</u>	Poids total	<u>420</u>
		Carburant	<u>B</u>
Homologation No	CH <u>6540 14</u>	Cylindrée	<u>1097</u>
Carrosserie	<u> </u>	CV-impôt	<u>5,59</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Support : la béquille latérale assurée par un dispositif électrique; admise selon la décision de l'OFF du 17.3.1978.
- +) Variante de pneus : AV = 3.50 H 18 224 (2,9) Vmax 210 km/h AR = 140/70 H 18 307 (2,9) Vmax 210 km/h
 110/90 H 18 257 (2,9) Vmax 210 km/h 150/60 H 18 365 (2,9) Vmax 210 km/h.
 d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'article 13, 1er al. OCE
- Variante de jantes : AV = 2.15 x 18 / 2.5 x 18 / 2.75 x 18 / AR = 2.75 x 17 / 3.00 x 18 / 3.5 x 18 / 4.00 x 18 /
 3.00 x 16 / 3.5 x 16 / 3.00 x 18 4.5 x 18 / 5.00 x 18 / 4.00 x 16
 roues intégrales en métal léger, marques: "CMA" / "MAHLE" / "CAMPAGNOLO" / "EPM" / "DID" / "PVM".
- §) Equipement : une bavette est obligatoire à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Schafisheim, 11.4.85 Vn/FR Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation