

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	M O K O	Moko-Honda 900 (2 places)	CH 6540 08
Constructeur	MOKO-TEAM, Hohlerweg, CH-6030 Ebikon / à partir du 19.4.83: MOKO-TEAM SA., Hohlerweg, 6030 Ebikon		
Identification	sur la plaquette du constructeur "Moko-Honda 900" devant resp. derrière le No du cadre "Moko H ... USE"		
Plaquette du constructeur	à droite, latéralement sur le cadre, près de la pédale du frein		
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction		
Identification du moteur	"SC 01 E" devant le No du moteur, à droite en haut au centre du bloc		
Véhicule homologué	MOKO H 132 USE		
Importateur principal	Distributeur: ERNST STRAEM, Velos-Motos, 4934 Madiswil		
Autres importateurs	-		

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	HONDA
Boîte c. v.	mécanique	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	5	Carburant	B
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)	Refroidissement	air
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)	Alésage	64,5
Longueur du siège	600 mm	Cylindrée	901
Genre du siège	avec courroie de retenue	Puissance	70 kW (DIN)
Béquille	latérale *)	Silencieux	1 pot 680xØ 100 MOKO USE 4/1 +660+30+
Utilisation avec side-car	-	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = C
Indicateur de vitesse	km/h	Mesure des gaz	CO corr. 3,5 %
Rétroviseur	1/à gauche	V-max	215 km/h
Antivol	verrou au guidon	Bruit	
Équipement spécial	carénage en plastique	Avec le véhicule en marche	voir la fiche des émissions
	réservoir de carburant en plastique	à l'arrêt	85,0 cB/A à U/min 6750

Dimensions				Équipement (\$)	
Longueur	2200	Hauteur	1240	Feu de route	HCR (E)
Largeur	700	Empattement	1500	Feu de croisement	HCR (E)
Nombre de places	2			Feu de position	A (E)
Poids	avant	arrière	total	Climoteurs AV	-
Poids à vide	113	119	232	Feu rouge	TOKAI DENSO CH 1 0212
Répartition du poids	13	127	140	Feu stop	TOKAI DENSO CH 1 0212
Poids total	126	246	372		-
Poids garantis			400	Climoteurs AR	-
Dimension des pneus	3.25 V 19	4.00 V 18 +)	Jantes +)	Catadioptré	I (E)
Ply/bars	4 / 1,85	4 / 2,5		Eclairage plaque	combiné
Charge/Vmax	212 / > 210	280 / > 210		Puissance dynamo	-
				Avertisseur	mitsuba CH 2004 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>232</u>
Marque de fabrique	<u>M O K O</u>	Poids total	<u>400</u>
Type	<u>Moko - Honda 900</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation		Cylindres	<u>901</u>
N° CH	<u>6540 08</u>	CV-impôt	<u>4.59</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) Béquille : béquille latérale assurée par dispositif électrique, admis selon décision du DFJP du 17.3.78.

+) Variantes de pneus : AV = 3.50 V 18, 200 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 100/90 V 18, 214 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 120/80 V 16, 225 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 AR = 150/80 V 16, 310 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 4.50 V 17, 270 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 4.25/85 V 18, 266 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 120/90 V 18, 261 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 ou d'autres pneus équivalents selon les garanties des constructeurs.

Variantes de jantes : AV = 2.15 x 18 AR = 4.00 x 16
 2.25 x 18 2.50 x 17
 2.50 x 18 3.00 x 18
 2.75 x 18 3.50 x 18
 3.00 x 18 4.00 x 18
 1.85 x 19 4.50 x 18
 2.15 x 19 5.00 x 18
 3.00 x 16 MT2.15 x 18
 MT2.15 x 19
 Roues intégrales en alliage léger, marques: "CMA" "MAHLE" "CAMPAGNOLO" "EPM" "DID" "FVN"

§) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière

Lieu et date de l'homologation Frutigen, 25.11.1981

Remplace fiche d'homologation CH 6540 08 du 25.11.81
 variantes de pneus et jantes /
 constructeur

Service fédéral d'homologation
 Berne, 29.11.1983

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	M O K O	Moko-Honda 900 (2 places)	CH 6540 08
Constructeur	MOKO-TEAM, Hohlenweg, CH-6030 Ebikon		
Identification	sur la plaquette du constructeur "Moko-Honda 900" devant resp. derrière le No du cadre "Moko H ... USE"		
Plaquette du constructeur	à droite, latéralement sur le cadre, près de la pédale du frein		
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction		
Identification du moteur	"SC 01 E" devant le No du moteur, à droite en haut au centre du bloc		
Véhicule homologué	MOKO H 132 USE		
Importateur principal	Distributeur: ERNST STRAEM, Velos-Motos, 4934 Madiswil		
Autres importateurs	-		

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	HONDA
Boîte c. v.	mécanique	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	5	Carburant	B
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)	Retrodressement	air
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)	Alésage	64,5
Longueur du siège	600 mm	Cylindrée	901
Genre du siège	avec courroie de retenus	Puissance	70 kW (DIN) à t/min 9000
Béquille	latérale *)	Silencieux	1 pot 680xØ 100 MOKO USE 4/1 +660+30+
Utilisation avec side-car	-	Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 = C
Indicateur de vitesse	km/h	Mesure des gaz	CO corr. 3,5%
Rétroviseur	1/à gauche	V-max	215 km/h
Antivol	verrou au guidon	Bruit	
Equipement spécial	carénage en plastique réservoir de carburant en plastique	Avec le véhicule en marche	voir la fiche des émissions
		à l'arrêt	85,0 dB(A) à t/min 6750

Dimensions		Equipement §)	
Longueur	2200	Feu de route	HCR (E)
Largeur	700	Feu de croisement	HCR (E)
Nombre de places	2	Feu de position	A (E)
Poids	avant	Clignoteurs AV	-
Poids à vide	113	Feu rouge	TOKAIDENSO CH 1 0212
Répartition du poids	13	Feu stop	TOKAIDENSO CH 1 0212
Poids total	126	Clignoteurs AR	-
Poids garantis		Catadioptré	I (E)
Dimension des pneus	3.25 V 19	Eclairage plaque	combiné
Ply/bars	4 / 1,85	Puissance dynamo	-
Charge/Vmax	212 / > 210	Avertisseur	MITSUBA CH 2004 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>232</u>
Marque de fabrication	<u>H O K O</u>	Poids total	<u>400</u>
Type	<u>Moko-Honda 900</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6540 CB</u>	Cylindrée	<u>901</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>4,59</u>

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

*) Béquille : béquille latérale assurée par dispositif électrique, admis selon décision OFP du 17.03.78.

+) Variante de pneus : AV = 100/90 V 18 214 (2,9) Vmax 230 km/h
 AR = 120/90 V 18 261 (2,9) 230 km/h

D'autres variantes selon les spécifications du constructeur des pneus.

Jantes : AV = MT 2.15 x 19 AR = MT 2.15 x 18; roues intégrales en métal léger D.I.D.

Variante de jantes: AV = 2.15 x 18 AR = 3.00 x 18 roues intégrales en métal léger GMA / MAHLE / CAMPAGNOLO et
 2.25 x 18 3.50 x 18 EPM
 2.50 x 18 4.00 x 18
 2.75 x 18 4.50 x 18
 3.00 x 18 5.00 x 18

§) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière.