| Genre du véhicule | | Marque de fabrique | | Туре | | Fiche d'homologa | tion |
|---|--|---|--|--|---|------------------|------------------|
| Motocycle | | моко | | Moko-Suzuki SX | (2 places) | CH 6540 06 | , |
| Constructeur Identification | sur_la_plaquet | lenweg 14, CH-6 te du construct errière le No d | eur "Moko- | artir du 19.4.8 Suzuki" SX USE" | 33: MCKO-TEAM SA., | Hohlenweg, 60 | 30 Ebikon |
| Plaquette du constructeur Numero du cadre Identification du moteur Véhicule homologué Importateur principal Autres importateurs | Andrew Allert and the color with the land of the state of | | | | | | |
| Construction du véhicule Nombre d'essieux Boîte c. v. Nombre de vitesses Frein roue avant Frein roue arrière Longueur du Siège Genre du siège Béquille Utilisation avec side-car Indicateur de vitesse Rétroviseur Antivol Equipement spécial | hydraulique, 1 670 mm avec rebord et laterale *) - km/h 1/ à gauche verrou au guid | courroie de re | tenus | Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kw Silencieux Déparasitage Mesure des gaz V-max Bruit X) Avec le véhicule en à 1ºarrôt | SUZUKI en ligne 3 air 72,0 1074 73,3 (DIN) 1 pot 680x0 100 CCE, annexe 8, c CO corr. 1,3 % 230 km/h | | В |
| Dimensions Longueur Largeur Nombre de places Poids Poids à vide Répartition du poids Poids total Poids garantis Dimension des pneus Ply/bars Charge / Vms.x | 2300 700 2 avant 115 15 170 3.50 Y 19 -/ 2.8 207 / 230 | Hauteur Empattement arrière 120 125 245 4.50 V 17 - / 2,9 270 / 230 | 1150-1250 1500 total 235 140 375 400 | Equipement §) Feu de route Feu de croisement Feu de position Clignoteurs AV Feu rouge Feu stop Clignoteurs AR Catadioptre Eclarrage plaque Puissance dynamo Avertissaur | A (E) R-S1 (E) R-S1 (S) - I (E) combiné | ou d'autres mo | dèles homologués |

| Indications pour le permis de circulation | | | | | |
|---|------------------|--------------|-------|---|--|
| Genra du véhicula | Motocycle | Poids à vide | 235 | • | |
| Marque de fabrique | моко | Poids total | 400 | | |
| Type | Moko - Suzuki SX | Carburant | В | | |
| Homologation | | Cylindrée | 1074 | | |
| No CH | 6540 C6 | CV-Impôt | _5,47 | | |
| Nombre de places | 2 | | | | |
| HOMES GO PIOCOS | | | | | |

Remerques, 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 latérale assurée par dispositif électrique, admis selon la décision de l'Office fédéral de la police du 17.3.78
- +) Variantes de pneus : AV = 3.50 V 18, 200 kg (2.9), V-max. 230 km/h Variantes 3.25 V 19. 212 kg (2.9), V-max. 230 km/h de jantes : AV = 2.15 x 18 AR = 4.00 x 16 100/90 V 18, 214 kg (2.9), V-max, 230 km/h 2.50 x 17 2.25×18 120/80 V 16, 225 kg (2,9), V-max. 230 km/h 2.50 x 18 3.00 x 18 2.75×18 3.50×18 AR = 150/80 V 16, 310 kg (2,9), V-max. 230 km/h3.00 x 18 4.00 x 18 4.50 x 18 1.85 x 19 4.00 V 18, 252 kg (2.9), V-max, 230 km/h 2.15 x 19 5.00 x 18 4.25/85V 18, 266 kg (2.9), V-max. 230 km/h 3.00 x 16 120/90 V 18, 261 kg (2.9), V-max, 230 km/h Roues intégrales en alliage ou d'autres pneus équivalents selon les leger. marques: "CMA" "MAHLE" garanties des constructeurs "CAMPAGNOLO" "EPN" "DID" "PVN" 17 x MT 2.5 J 19 x 1.85
- Equipment
- : une bavette est exigée à l'arrière
 - reconduction des gaz de la culasse dans le filtre à air.
- x) <u>Insonorisation</u> : filtre à air garni de matière absorbante.

orig. SUZUKI

orig, SUZUXI

| Genre du véhicule | Marque de fabrique | | Туре | | Fiche d'homologa | tion · |
|--|--|---|--|--|------------------|------------------|
| Motocycle | моко | | Moko-Suzuki SX | (2 places) | CH 6540 06 | ; |
| Constructeur Identification Plaquette du constructeur Numero du cadre Identification du moteur Véhicule homologué Importateur principal Autres importateurs | MOKO-TEAM, Hohlenweg 14, CH-66 sur la plaquette du construct devant resp. derrière le No de à droite, à l'avant sur le ca à droite, sur tube de directi "GS 110 X" devant le No du Moko SX 139 USE Distributeur: EREST STRAEM, M | eur "Moko u cadre "Moko dre, près de la on moteur, à droi | te en haut sur l | lon le carter du moteu | r | |
| Construction du véhicule : Nombre d'essieux Bolte c. v. Nombre de vitesses Frein roue avant Frein roue arrière Longueur du siège Genre du siège Béquille Utilisation avec side-car Indicateur de vitesse Rétroviseur Antivof | Nombre de roues mécanique hydraulique, 2 disques (ajour hydraulique, 1 disque (ajour 630 cm avec rebord et courroie de re latérale *) km/h l/ à gauche verrou au guidon réservoir de carburant en pla carénage en plastique | é) tenue | Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kW Silencieux Déparasitage Mesure des gaz V-max Bruit X) Avec le véhicule en à 1°arrêt | SUZUKI en ligne B air 72,0 1074 73,3 (DIN) 1 pot 680x\$\text{p}\$ 100 0CE, annexe 8, c CO corr. 1,3 % 230 km/h marche voir fic | | 3 |
| Dimensions Longueur Largeur Nombre de places Poids Poids à vide Répartition du poids Poids total Poids garantis Dimension des pneus Ply/bars Charge / Vmax | 2300 Hauteur 700 Empattement 2 avant 115 120 15 125 130 245 3.50 V 19 4.50 V 17 -/ 2,8 207 / 230 270 / 230 | 1150-1250 1500 total 235 140 375 400 | Equipement §) Feu de route Feu de croisement Feu de position Clignoteurs AV Feu rouge Feu stop Clignoteurs AR Catadioptre Ectairage plaque Puissance dynamo Avertisseur | A (E) R-S1 (E) R-S1 (E) I (E) combiné | ou d'autres mo | dèles homologués |

| Indications pour le permis de circulation | | | | | | |
|---|----------------|--------------|------|--|--|--|
| Genre du vehicule | Motocycle | Poids à vide | 235 | | | |
| Marque de fabrique | MOKO | Poids total | 400 | | | |
| Туре | Moko-Suzuki_SX | Carburant | B | | | |
| Homologation No CH | 6540 06 | Cylindrès | 1074 | | | |
| Nombre de places | 2 | CV-Impåt | 5,47 | | | |

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

*) Béquille

- : béquille latérale assurée par dispositif électrique admis selon décision de l'Office fédéral de la police du 17.03.78.
- +) Variantes de pneus : AV = 100/90 V 18 214 (2,9) Vmax 230 km/h AR = 120/90 V 18 261 (2.9) Vmax 230 km/h d'autres pneus sont admis selon les spécifications du constructeur des pneus.

| <u>Jantes</u> | : AV = $J 19 \times 1.85$ | $AR = 17 \times MT 2.5$ | roues intégrales en alliage léger d'origine SIZUKI. |
|----------------------------|--|--|---|
| <u>Variantes de jantes</u> | 2 : AV = 2.15 x 18 2.25 x 18 2.50 x 18 2.75 x 18 3.00 x 18 | AR = 3.00 x 18 3.50 x 18 4.00 x 18 4.50 x 18 5.00 x 18 | roues intégrales en alliage léger des marques "CMA" "MAHLE" "CAMPAGNOLO" |

- §) Equipement
- : une bavette est obligatoire sur la roue arrière: reconduction des gaz de la culasse dans le filtre à air.
- x) Inschorisation : filtre à air garni de matière absorbante.