

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation

Motocycle

M O K O

MOKO - KAWA (2 places)

CH 6540 02

Constructeur

MOKO-TEAM, Hohlenweg, 6030 Ebikon / à partir du 19.4.83: MOKO-TEAM SA, Hohlenweg, 6030 Ebikon

Identification

"MOKO-KAWA" sur la plaquette du constructeur

"MOKO K" devant, et "USS" derrière le No du cadre

Plaquette du constructeur

à droite, latéralement sur tube central, devant le réservoir à essence ou à droite latéralement sur le cadre,

Numéro du cadre

à droite, latéralement sur tube de direction (près de la pédale du frein

Identification du moteur

"KTT00AE" devant le No du moteur, à droite en haut sur le carter de la boîte à vitesses

Véhicule homologué

MOKO X-106 USE

Importateur principal

Vente : Ernst Strahm, Velos-Motos, 4934 Madiswil

Autres importateurs

-

Construction du véhicule

Nombre d'essieux

2

Nombre de roues

2

Boîte c.v.

mécanique

Nombre de vitesses

5

Frein roue avant

hydraulique, 2 disques, ajourés

Frein roue arrière

hydraulique, 1 disque, ajouré

Longueur du siège

600 mm

Genre du siège

avec rebord

Béquille

latérale *)

Utilisation avec side-car

-

Indicateur de vitesse

km/h

Rétroviseur

1/ à gauche

Antivol

verrou au guidon

Équipements spécial

carénage en plastique

réservoir de carburant en plastique

Moteur

Marque

KAWASAKI

Type

KTT00AE

Construction

en ligne

Temps

4

Carburant

B

Position

au centre

Refroidissement

air

Nombre cylindres

4

Alésage

70

Course

66

Cylindrée

1015

CV-impôt

5,17

Puissance en CV

69 kW-DIN

t/min

8000

Silencieux

1= 660 x Ø 100 mm (MOKO USE 66030)

Déparasitage

CCS, annexe 8, chiffres 3+4 = B

Mesure des gaz

voir la fiche des émissions

V-max

220 km/h

Bruit

Avec le véhicule en marche

voir la fiche des émissions

À l'arrêt

voir FE dB(A) t/min

Dimensions

Longueur

2250

Hauteur

1200

Largeur

700

Empattement

1500

Nombre de places

2

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

120

110

230

Répartition du poids

20

120

140

Poids total

140

230

370

Poids garantis

-

-

400

Dimension des pneus

4.10 V 18

4,25/85 V 18

+)

Ply/bars

4 / 2,9

4 / 2,9

Charge/V-max.

233 / 220

297 / 220

Équipement

Feu de route

HCR (B)

Feu de croisement

HCR (B)

Feu de position

A (B) dans HCR

Clignoteurs AV

-

Feu rouge

R-S1 (B)

Feu stop

R-S1 (B)

Clignoteurs AR

-

Catadioptr

I (B)

Éclairage plaque

1/ combiné

Puissance dynamo

-

Avertisseur

NIKKO TPAR 772

§)

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Motocycle
 Marque de fabrique M O K O
 Type MOKO - KAWA
 Homologation
 No CH 6540 02
 Nombre de places 2

Poids à vide 230
 Poids total 400
 Carburant B
 Cylindrée 1015
 CV-impôt 5,17

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 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
 3.25 V 19, 212 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 100/90 V 18, 214 kg (2,9), V-max. 220 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
 4.00 V 18, 252 kg (2,9), V-max. 230 km/h
 120/90 V 18, 275 kg (2,9), V-max. 220 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

Roues intégrales en alliage léger, marques: "CMA" "MAHLE" "CAMPAGNOLO" "EPN" "DID" "PVM"

J 19 x MT1,85 J18xMT2,15DOT
 orig. KAWASAKI orig. KAWASAKI

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

Lieu et date de l'homologation Bellach, 26.9.80

Remplace fiche d'homologation CH 6540 02 du 26.9.80

Service fédéral d'homologation

variantes de pneus et jantes/constructeur/ Berne, 17.11.83
 équipement spécial