

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
64) Motocycle	KAWASAKI	LTD 450 (EN 450 A)	CH 6463 56

Constructeur	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD., Akashi / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "EN 450 A" numéro du cadre "EN450A-....."
Plaquette du constructeur	à l'avant sur tête de direction
Numéro du cadre	à gauche sur tête de direction
Numéro-ATGE	à l'avant, sur tête de direction
Identification du moteur	"EN450AE" devant le no du moteur, à droite en haut sur le carter du moteur
Importateur	JEKER, HAEFELI & CIE. AG, 4710 Balsthal

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 2	Marque	KAWASAKI
Frein roue avant	hydraulique, 1 disque (ajouré)	Construction	en ligne
Frein roue arrière	mécanique, tambour,	Carburant	B
Siège longueur/genre	675 mm / avec rebord, réglage en hauteur	Refroidissement	eau
Support	central + latéral *)	Alésage/Course	72,5 / 55,0
Utilisation avec side-car	non/remorque: non	CV-Impôt	2,31
Indicateur de vitesse	km/h	Puissance en kW	25 (DIN)
Rétroviseur	1/à gauche	Couple max.Nm	32,3
Antivol	verrou au guidon	Silencieux	2 pots
Réservoir carburant	1/acier, 11 litres		désignation "KHI K 108" +)
Équipement spécial	-	Vmax	155 km/h
		Vmax mesurée	-

Dimensions				Poids		
Longueur	2210	Hauteur	1220	avant	arrière	total
Largeur	820	Empattement	1485	Poids à vide	90	110
Nombre de places	2	Voie		Répartition charge	15	125
Équipement §)					105	235
Clignoteurs AV	11 (E)			Poids garants		380
Clignoteurs AR	12 (E)			Dimens. des pneus	100/90 - 19	140/90 - 15
Catadioptré	1A (E)			Pty/bars	57S / 1,5	70S / 1,75
Puissance génératrice	-			Charge	150	250
Avertisseur	NIKKO CH 2 053	ou d'autres modèles homologués		pour Vmax	180	180
				Jantes	J19 x MT 2,15	J15 x MT 3,00
					AL "KAWASAKI" ou "ASAHI"	

Emissions du bruit					Emissions des gaz d'échappement					
Bt. de vitesses	I-e	Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Emissions en g/km			Raporti		Numéro-ATGE
		dB/A	dB/A min-1		CO	HC	NO <sub>x</sub>	CO	min-1	CH
m6	2,95	83,5	80,0 6750		16,23	1,36	0,38	3,3	1200	00 05015
F	G	H	J	R	K	L	M	N		R

## Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre du véhicule	Motocycle	Poids à vide	200
Marque de fabrique	K A W A S A K I	Charge utile	-
Type	LTD 450	Poids total	380
		Carburant	B
Homologation No	CH 6463 56	Cylindrée	454
Carrosserie	-	CV-Impôt	2,31
Nombre de places	2		

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

- \*) Béquille : la béquille latérale assurée par un dispositif électrique est admise sel. la décision de l'OFP du 7.4.83.
- +) Insonorisation : 2 tubes de sortie 70x25/22 mm aux pots sont exigés (Art. 51/2 OCE).
- §) Equipement : pare-boue AV : doit être rallongé de 70 mm vers l'AV  
pare-boue AR : bavette exigée.

Lieu et date de l'homologation Schafisheim, 17.12.85

Remplace la fiche d'homologation du 17.12.85

Service fédéral d'homologation



Gau/lin

Jantes

06.02.90-Kd

64) Motocycle

KAWASAKI

LTD 450  
EN 450 A

CH 6463 56

Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 06.01.87 à Berne - PR

Valeurs d'émission remplies

A partir du No du cadre = EN 450 A-029243

Puissance du moteur : 19,9 kW à 8500 t/min.

Service fédéral d'homologation

Emissions voir au verso

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
EN 450 A	m6	2,72	81,0	76,0	6375	

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralent CO	min-1	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO			
EN 450 A	m6	2,72	16,23	1,36	0,38	3,3	1200	00 05015

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24		
	b =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale