

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	HARLEY - DAVIDSON	F X S 1 3 4 0	CH 6365 12

Constructeur	AMF HARLEY - DAVIDSON INTERNATIONAL, Stamford, Connecticut (USA)		
Identification	sur la plaquette du constructeur	"FXS 1340"	
	devant le No du cadre	"7 G "	*)
Plaquette du constructeur	à droite, à l'avant latéralement sur le tube du cadre		
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction		
Identification du moteur	"7 G "	devant le No du moteur, à droite, à l'avant sur le carter du vilebrequin	*)
Véhicule homologué	7G 11 553 J0		
Importateur principal	MOHAG Motorfahrzeug-Handels AG., 8064 Zurich		
Autres importateurs	-		

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Boîte c. v.	mécanique		
Nombre de vitesses	4	Marque	HARLEY-DAVIDSON
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (non ajourés)		
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (non ajouré)		
Longueur du siège	670 mm	Construction	V
Genre du siège	avec dossier	Carburant	B
Béquille	latérale	Refruidissement	air
Utilisation avec side-car	-	Alésage	88,8
Indicateur de vitesse	km/h	Cylindrée	1337
Rétroviseur	1 à gauche	Puissance en CV	47 kW (64 DIN)
Antivol	verrouillage du guidon	Silencieux	1 = 485 x Ø 100 mm x)
Equipement spécial	-	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B ou C+D
		Mesure des gaz	CO corr. 0,9 % à 900 t/min
		V-max	156 km/h
		Brut	
		Avec le véhicule en marche	50 km/h, M2, 1A 2,32 = 82,5 dB/A x)
		A l'arrêt	80 dB/A à U/min 3450 x)

Dimensions			
Longueur	2350	Hauteur	1230
Largeur	890	Empattement	1630
Nombre de places	2		
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	122	158	280
Répartition du poids	20	120	140
Poids total	142	278	420
Poids garantis			492
Dimension des pneus	MJ 90 - 19	MT 90 - 16	+))
Ply/bars	4 / 2,9	4 / 2,8	
Charge / Vmax	222 / 210	350 / 180	

Equipement s)	
Feu de route	HCR (E)
Feu de croisement	HCR (E)
Feu de position	A (E) dans HCR
Cilignoteurs AV	YANKEE 1030 SAE D 73 DOT
Feu rouge	GUIDE 97 SAE STL 73
Feu stop	GUIDE 97 SAE STL 73
Cilignoteurs AR	YANKEE 1030 SAE D 73 DOT
Catadioptr	I (E)
Eclairage plaque	1 combiné
Puissance dynamo	-
Avertisseur	DELCO REMY A ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Motocycle	Poids à vide	280
Marque de fabrique	HARLEY - DAVIDSON	Poids total	492
Type	FXS 1340	Carburant	B
Homologation No CH	6365 12	Cylindrée	1337
Nombre de places	2	CV-impôt	6,81

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

+) Jantes : roues intégrales en alliage léger AV = T 19 x 2,15 TL DOT AR = T16 - 3.00 D DOT.

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

x) Insonorisation : 2 pots d'échappement de 480 x Ø 75 mm;

Mesure du bruit avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, IA 2,32 = 81 dB/A
à l'arrêt = 81 dB/A à 3450 t/min.

*) Identification : à partir du millésime 1981

ancienne désignation	"7G"	nouvelle désignation	"1HD1BCK.... "	préfixe au No du cadre
	"7G"		"BCK. "	préfixe au No du moteur.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 15.01.80
10.02.81

Remplace fiche d'homologation CH 6365 12
Identification / insonorisation

Service fédéral d'homologation

Motocycle

HARLEY-DAVIDSON

FXS 1340

CH 6365 12

Fiche complémentaire

I

Complément du 11.01.83 à Zurich - Ad

Constructeur : HARLEY-DAVIDSON INTERNATIONAL, Stamford, Connecticut (U.S.A.)
(AMF est supprimé).

Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82:

Puissance du moteur : 48 kW (DIN) à 4400 t/min.

Silencieux : 2 pots à droite = 450 x ϕ 80 mm / marqués "HDI"
le pot inférieur est prolongé vers l'arrière par un tube de
 ϕ 30 mm, jusqu'à l'arrière du centre de la roue motrice.

Démultiplication : secondaire = i_A 1,61 (23 x 37 dents).

Mesure du bruit : à l'arrêt = 77,0 dB/A à 3300 t/min.
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : CO-corr. = 1,2 % (voir également la fiche des émissions).