

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Motocycle	H O N D A	CB 3 6 0	CH 6369 20
Constructeur du cadre	HONDA Motor Co Ltd Tokyo (Japan)		
Constructeur du moteur	HONDA Motor Co Ltd Tokyo (Japan)		
Identification	"CB 360" devant le No du cadre; sur plaquette du constructeur; à droite, sur cache latérale		
Plaquette constructeur	à droite, sur tube du cadre, devant le moteur		
Numéro du cadre frappé	sur tube de direction		
Signe ident. du moteur	"CB 360 E" à gauche, en haut sur le carter		
Fiche d'homologation No	-		
Importateur principal	Horst Frerichs, 12, rue Diorama, 1204 Genève		
A partir du No de cadre	CB 360 1'000'000	A partir du numéro du moteur	-
Véhicule homologué	CB 360 1'013'085	Signes fixes dans code du type	CB 360 -

#### CONSTRUCTION DU VEHICULE

Construction	cadre en tubes d'acier		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Direction	guidon		
Embrayage	multidisques		
Boîte c.v.	mécanique		
Nombre de vitesses	6	Ø roue entraînée	-
Transmission	chaîne		
Couronne fixée	-		
Pédalier	-		
Tour complet du pédalier	-	Long. levier pédale	-
Frein roue avant	hydraulique, à disque		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne		
Guidon réglable	-	Selle réglable	-
Longueur du siège	625	Genre du siège	-

#### EQUIPEMENT

Indicateur de vitesse	NIPPON SEIKI		
Rétroviseur	1/à gauche + 1/à droite		
Antivol	verrou de direction		

Nombre de places t 2 av -

#### DIMENSIONS

Longueur	2085	Porte à faux	av 310
Largeur / Larg. du guidon	800		ar 430
Hauteur	1050	Empattement	1345

#### MOTEUR

Marque	HONDA	Type	CR 360 E
Construction	Twin	Temps	4
Carburant	P	Position	centre
Refroidissement	air	Nombre cylindr.	2
Alésage	67.0	Course	50.6
Cylindrée	357	CV-impôt	1.817
Puissance en CV	34 DIN	à t/min	9000
t/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Marque carburat.	-	Gicleur princ.	-
Bruit	80 dB/A	à t/min	6750
Silencieux	2 = 735 x Ø 95 HMCB 360/250 G		
Sil. d'aspiration	1 filtre à air, élément papier		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	R		

POIDS	avant	arrière	total
Poids à vide	75	100	175
Charge utile	15	125	140
Poids total	90	225	315
Garantie fabr.			404
Dimens. pneus	3.00-18	3.50-18	
Ply / atü	4 / 2.8	4 / 2.8	
Charge	200	260	
pour V max	-	-	
Vitesse maximale selon le constructeur			159 km/h
Vitesse maximale testée			- km/h

EQUIPEMENT

Feu de route	1/STANLEY 6-0159 TP AB 580		
Feu de croisement	1/id.		
Feu de position	1/id.		
Feu rouge	1/STANLEY HM-15 RC		
Feu stop	1/id.		
Clignoteurs	av	6-0345	ar 045-6575
Catadioptres aux pédales	-	Catadiopltre	ar I (E)
Eclairage plaque	1/combiné		
Avertisseurs	1/MITSUBA MF-E (89) dB/A		
	- ( ) dB/A		
Puissance de la dynamo	-		
Béquille	latérale		
Utilisation av. side-car	-		

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Motocycle		
Marque et type	HONDA CB 360		
Homologation			
No	CH	6369 20	
Places total	2	avant	-
Poids à vide	175	Carburant	B
Charge utile	-	CV-Impôt	1.817
Poids total	404	Cylindrée	357

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

Lieu et date de l'homologation

Genève, 20.11.73

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES