

Genre du véhicule Motocycle	Marque B M W	Type R 75 / 5	Fiche d'homologation n° CH 6072 02
MOYENS D'IDENTIFICATION "R 75/5" de chaque côté sur bloc-moteur + sur plaquette du constructeur, à l'avant sur tube de direction			
A partir n° du cadre : 2970001			
Numéro du châssis frappé à droite sur tube de direction + sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé "246/3" à gche. s. bloc au-dessus orif. rempl. huile (frappé p. import.)			
Constructeur BMW Vertriebs GmbH, München (D) Importateur G.A. DRENOWATZ, Zürich			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement s. roue AR Direction _____ (par arbre cardan)		MOTEUR Genre cyl. opposés Temps 4 Marque BMW Carbur. B	
Frein de service méc., à exp. int., tringle, pédale à dr. s. r. AR		Type 246/3	
Frein auxiliaire méc., à exp. int. câble Ralentisseur _____		Position centre en bas Nombre cyl. 2	
Frein stationn. levier à droite, s. roue AV.		Alésage 82 Course 70,6	
Transmission mécanique Nombre vit. 4		Cylindr. 746 cm ³ CV-Impôt 3,799	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 165 km/h		CV-puiss. 50 (DIN) à 6200 t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement air	
siège=660x300 av. rebord et courroie de retenue		Bruit 76 dB (A) à 4650(3/4) t/m	
Nombre de places : Total 2 ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit 2 pots échappm^t 810x ø 100 sortie ø 30	
DIMENSIONS Voie AV _____ AR _____ Diam. braquage G _____ DR _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement 1410 (/ / /)		A vide 100 120 220	
Dimensions ext. Dimensions int.		20 120 140	
Longueur 2100		Poids total 120 240 360	
Largeur 740		Garantie fabr. 156 270 398	
Hauteur 1030		Dimens. pneus 3,25 S 19 4,00 S 18	
Porte à faux AV 320		Charge p. essieu 210(1,9) 270(2,25)	
AR 370		de l'ensemble	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 VFeux de route 1/BOSCH EL Avertisseur optique ouiFeux de croisement 1/Bilux, asy. Feux de position 1/ds.phare

Feux de garabit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/électr. (1-ton) Niv. sonore 97 dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 1/combiné Catadioptrés 1/s.feux arrièresFeux stop 1/combiné Feux de recul _____Eclair. plaque contr. 1/combiné Plaque forme haute/ ~~XXXXXX~~Rétroviseur 1/à gche. au guidon Indic. vitesse km/h +Indic. direction clign. 4/ compte toursAV jaune latér. _____ AR jaune

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Disp. antivol : Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule MotorcycleMarque & type BMW R 75/5

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 6072 02

Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 2 (_____ avant)Poids à vide 220 Carburant BCV 3,799Charge utile - Cylindrée 746 cm³Poids total 398 Poids de l'ensemble _____REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; N° du cadre du vhc. expertisé = 2970210

Le garde-boue arrière se termine à 135 mm au-dessus de l'essieu (OCE, art.52, al. 4)
Il est monté une bavette complémentaire.

UTILISATION AVEC SIDE-CAR NON ADMISSIBLE

Remplace FH CH 6072 02 du 9. 2.1970

Utilisation du sidecar non admise

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 9.2.70 (22.4.1970)

La commission d'expertise

