

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle	B M W	R 100 / 7 (1 place)	CH CH 6072 13

Constructeur du cadre	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, München (D)		
Constructeur du moteur	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, München (D)		
Identification	"R 100/7" de chaque côté sur le bloc-moteur et sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constructeur	"CH 6072 13" sur plaquette MOTAG, à gauche, à l'arrière latéralement sur le cadre *)		
Numéro du cadre frappé	à droite, sur tôle d'appui entre le cadre et la tête de direction		
Identification du moteur	à droite, sur tôle d'appui entre le cadre et la tête de direction		
Fiche d'homologation No	"10 2 VZ 3" à gauche, sur le bloc, à côté de l'ouverture de remplissage d'huile		
Importateur principal	-		
A partir du No de cadre	-		
Véhicule homologué	BMW - MOTAG AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf	A partir du numéro du moteur	-
	prototype	Signes fixes dans code du type	R 100 / 7

Construction du véhicule	-		
Construction	-		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Direction	s.d., amortisseur de direction hydr. réglable		
Embrayage	-		
Boîte c. v.	mécanique non synchronisée		
Nombre de vitesses	5	Ø roue entraînée	-
Transmission	-		
Couronne fixée	-		
Pédalier	-		
Tour complet du pédalier	-	Longueur des manivelles	- levier
Frein roue avant	hydraulique, à disque, s.d., disque dble droite		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne, pédale à droite		
Guidon réglable	-	Selle réglable	-
Longueur du siège	- 450 mm	Genre du siège	-
Moteur	B M W	Type	10 2 VZ 3
Marque	cyl. opposés		
Construction	B	Temps	4
Carburant	air	Position	centre
Refroidissement	94	Nombre cylindres	2
Alésage	980	Course	70,6
Cylindrée	60 DIN	CV-impôt	4,99
Puissance en CV	-	à l/min	6500
l/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Marque carburateur	-	Gicleur principal	-
Bruit	78	dB(A) à l/min	4875 (3/4)
Silencieux	2 = 860 x Ø 100 mm ZS121/ZS120		
Sil. d'aspiration	-		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 = B		

Equipement	-		
Indicateur de vitesse	km/h	-	
Rétroviseur	1/ à gauche		
Antivol	verrou sur la direction		
Réservoir carburant	-		
Nombre de places	1	av	-
Dimensions	-		
Longueur	2180	Porte à faux	av 320
Largeur/Larg. du guidon	746	ar	360
Hauteur	1080	Empattement	1480
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	100	120	220
Charge utile	10	60	70
Poids total	110	180	290
Garantie fabr.	399		
Dimens. pneus	3,25 H 19	4,00 H 18	**
Ply/bar	4 / 2,9	4 / 2,9	-
Charge	210	270	-
pour V max	210	210	-
Vitesse maximale selon le constructeur	-		178 km/h
Vitesse maximale testée	-		km/h

Equipement
 Feu de route HCR H4 (E)
 Feu de croisement HCR H4 (E)
 Feu de position A (E) dans HCR §)
 Feu rouge HELLA K 11539
 Feu stop HELLA K 11539
 Clignoteurs av ULO K 22750 SAB §) ar ULO K 22750
 Catadioptres aux pédales Catadioptre ar I (E)
 Eclairage plaque 1/ combiné
 Avertisseurs FIAMM IGM 2499 E2 CH 5 0602 01
 ou d'autres modèles homologués
 Puissance de la dynamo -
 Béquille centrale et latérale
 Utilisation av. side-car non

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Motocycle
 Marque et type B M W R 100 / 7
 Homologation No CH 6072 13
 Places total 1 avant
 Poids à vide 220 Carburant B
 Charge utile - CV-impôt 4,99
 Poids total 398 Cylindrée 980

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

- *) Identification : la présente fiche d'homologation n'est valable que pour les véhicules portant une plaquette "MOTAG" avec le No d'homologation.
- **) Variante de jantes : jantes en alliage léger avec rayons métalliques ou sur demande des roues en alliage léger coulé avec les désignations suivantes:
 roue avant = RONAL 36 311 233 453 BMW roue arrière = TPS 30.31-1 235 667 BMW.
- §) Carrosserie : livrable sur demande avec carénage intégral BMW type RS1.
 Feu de position A (E) séparé au-dessus du phare (angle de visibilité); clignoteurs AV 1 (E).
 Bavette exigée à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation

Dielendorf 21.09.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Motocycle

B M W

R 100 / 7

(1 place)

CH 6072 13

FICHE COMPLEMENTAIRE I

Complément du 05.09.77 à Frutigen - linMesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, 1A 3,09 = 78,25 dB/A
à proximité de l'échappement = 98,5 dB/A à 4875 t/min

Complément du 07.09.77 - linMesure des gaz : CO corr. = 2,3 ‰à partir du No de cadre : 604.5001

Constructeur : BMW MOTORRAD GMBH, 8000 München 40 (D)

Importateur : BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf

Identification : "R 100/7" frappé derrière le No du cadre
"247 Ausführung C" sur la plaquette du constructeur
"CH 6072 13" sur la plaquette de l'importateur
" 1 " sur le pied du cylindre

Frein : sur roue arrière = sur demande hydraulique, à disque.

<u>Jantes</u> AV : 1 237 231 RONAL	AR : 1 236 469 PEDRINI	(frein à disque)
1 237 549 PEDRINI	1 236 467 Alu-Metall	"
1 237 550 PEDRINI	1 238 052 Alu-Metall	(frein à tambour)
1 236 574 Alu-Metall	1 233 828 RONAL	"
1 233 453 RONAL	1 235 667 PEDRINI	"
1 235 665 PEDRINI		