

Voiture de tourisme B M W 3,0 S
 A partir du No de châssis CH 0072 36
2 110 001 (Automate)

MOYENS D'IDENTIFICATION 3 070 001 (boîte mécanique)
"3,0 S" à droite sur couvercle du coffre + "3,0" sur plaquette du
constructeur, à l'AV à droite sur face intérieure de l'aile
derrière appui de suspension
"CH.0072 36" sur plaquette MOTAG séparée
 Numéro du châssis frappé à droite sur l'avant sous capot moteur
 Signe d'identification du moteur frappé "3,0" à l'AR en haut sur bloc (flasque du démarreur)
 Constructeur B M W AG, München (BRD) Importateur MOTAG, BMW-Import, Dielsdorf

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>			Marque	<u>B M W</u>	Carbur. <u>B</u>
Frein de service	<u>hydr.2-circ.disques,av.assist.par dépression</u>			Type	<u>3,0</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc.exp.interne</u>		<u>[limiteur sur roues AR *)</u>	Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>6</u>
Frein stationn.	<u>sur roues AR</u>		Frein pr. rem. <u>-</u>	Alésage	<u>89</u>	Course <u>80</u>
Transmission	<u>mécanique ou automate</u>		Nombre vit. <u>4 ou 3</u>	Cylindr.	<u>2986</u> cm ³	CV-Impt <u>15,20</u>
Blocage differ.	<u>S.demande</u>	Crochet rem. <u>-</u>	Vitesse max. <u>210</u> km/h	CV-puiss.	<u>180 DIN</u> à <u>6000</u> t/m	
CARROSSERIE				Refroidissement	<u>eau</u>	
Forme	<u>limousine</u>		Nombre portes <u>4</u>	Bruit	<u>79</u> dB (A) à <u>4500(3/4)</u> t/m	
Toit ouvert <u>-</u>				Amortissement bruit	<u>1/990x130x 85</u> <u>1/550x170x195**</u>	
Nombre de places ; Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>3</u> ; Places debout <u>-</u>						

DIMENSIONS	Vole		AV <u>1480</u>	AR <u>1480</u>
	Diam. braquage		G <u>9,65</u>	DR <u>9,80</u>
Empattement	<u>2692</u> / / / /)			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	<u>4700</u>			
Largeur	<u>1750</u>			
Hauteur	<u>1450</u>			
Porte à faux	AV	<u>868</u>		
	AR	<u>1140</u>		
	lat.			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>760</u>		<u>670</u>	<u>1430</u>
Charge utile	<u>145</u>		<u>205</u>	<u>350</u>
Total	<u>905</u>		<u>875</u>	<u>1780</u>
Garantie fabr.				<u>1870</u>
Dimens. pneus	<u>195/70 HR 14</u>			
Charge p. essieu	<u>1090</u>	<u>(2,2)</u>	<u>1090</u>	<u>(2,2)</u>
Poids maxi remorquable	avec frein		<u>1300</u> kg	
	sans frein		<u>650</u> kg	
	charge sur le toit		<u>75</u> kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route HR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement HC (E) Feux de position A (E) dans HC

Feux de gabarit -

Avertisseur TPAR 502/503 536/541 *** 100 (dB/A)

Essuie-glace électrique Lave-glace oui

Feux arrières R (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop S1 (E) Feux de recul 2/séparés

Eclair. plaque contr. 2/sép. au centre Plaque forme +//oblongue

Rétroviseur à l'intér.+ à gauche Indic. vitesse km/h + CT

Indic. direction clign. disposition II

AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. oui / Déparasitage: A+2 et ECE 10

Antivol: verrou de direction

CO : 2.8 % et selon directive 70/220 CEE

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme

Marque & type B M W 3,0 S

Homologation n° CH 0072 36

Forme de la carr. Limousine

Places ass. : Total 5 (2 avant)

Poids à vide 1430 Carburant B

CV 15,20

Charge utile - Cylindrée 2986 cm³

Poids total 1870 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 3 020 030

- *) Contrôle des circuits** : par différence de niveau; lampe-témoin combinée avec lampe de pression d'huile
- **) Insonorisation** : capot enduit de matière antibruit
- ***) Variante d'avertisseur** : HELLA 001 783 ou 001 784 ou 001 785
- +) Plaque de contrôle** : pour le format unique, une fixation spéciale est exigée
- §) Equipement** : les feux arrières de brouillard sont débranchés par l'importateur.

Dielsdorf, 3.10.73

Voiture de tourisme

B M W

3,0 S
(dès No: 3 020 001)

CH 0072 36

FICHE COMPLÉMENTAIRE I.

Complément du 3.5.74 - lin

Augmentation de la charge remorquable autorisée (garantie) par le constructeur pour les modèles avec boîte mécanique: remorques avec frein = 1800 kg