

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Motorrad	B M W	R 90 / 6	cn 6072 06
----------	-------	----------	------------

**ERKENNUNGSMERKMALE** "R 90 / 6" beidseitig auf Motorblock sowie auf Hersteller-Plakette, vorn auf Lenkkopf.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, rechts am Rahmen.  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "247/4" links, seitlich auf Motorblock, oberhalb Zylinder.  
 Hersteller B M W München (D) Importeur MOTAG BMW-Import, Dielsdorf ZH

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>auf Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Boxer</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe <u>--</u>	Marke <u>B M W</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mechanisch, Innenbacken, auf Hinterrad</u>	Typ <u>2 4 7 / 4</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch-hydraulisch, Scheibe, a. Vorderrad</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Bohrung <u>90</u> Hub <u>70,60</u>
Diff. Sperre <u>--</u> Zughaken <u>--</u> Höchstgeschwind. <u>178</u> km/h	Hubraum <u>897,8</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>4,57</u>
	Leist.-PS <u>62</u> (DIN) bei <u>6500</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Sitzkissen 650 mm ohne Halteriemen und Wulst.</u>	Anz. Türen <u>--</u>
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte <u>--</u> ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze <u>--</u>	Kühlung <u>Luft</u>
	Lärm <u>79</u> dB (A) bei <u>4875 = (3/4)</u> U/min
	Lärmdämpfung <u>2</u> Töpfe <u>860x Ø 100</u> mm
	Kohlenmonoxydmessung: <u>3,5%</u> CO

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>--</u> H <u>--</u>
	Spurkreis l. <u>--</u> R <u>--</u>
Achsabstand <u>1465</u> / ( <u>   </u> / <u>   </u> / <u>   </u> )	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>luncr. Abmessungen</u>
Länge <u>2180</u>	
Breite <u>780</u>	
Höhe <u>1080</u>	
Ueberhang V <u>345</u>	
H <u>370</u>	
S <u>   </u>	

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>100</u>	<u>   </u>	<u>115</u>	<u>215</u>
	<u>20</u>	<u>   </u>	<u>120</u>	<u>140</u>
Total	<u>120</u>	<u>   </u>	<u>235</u>	<u>355</u>
Fabrik-Garantie	<u>--</u>	<u>   </u>	<u>--</u>	<u>398</u>
Reifen-Dimens.	<u>3.25 H 19</u>	<u>   </u>	<u>4.00 H 18</u>	<u>   </u>
Tragkraft p. Achse	<u>165 (2,4)</u>	<u>   </u>	<u>245 (2,7)</u>	<u>   </u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		<u>--</u>	<u>   </u> kg
	Anhängelast		<u>   </u>	<u>   </u>

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht HCR (E) Lichthupe vorhanden  
 Abblendlicht HCR (E) Standlicht A (E)  
 Markierlicht --  
 Warnvorrichtung BOSCH 0 320 143 025 100 (dB) A  
 Scheibenwischer -- (CH 5 0301 07) Waschanlage --  
 Schlusslicht HELLA K 11539 Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht HELLA K 11539 Rückfahrlampen --  
 Kontroll-Nr. -Bel. komb.m.Schlussl. Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel vorhanden Geschw. -Messer km/h + U/min.  
 Richtungsblinker 4/ Anordnung II  
 Vorn ULO K 22750; 21 W hinten ULO K 22750; 15 W

Warnblinkanlage --Diebstahlsicherung: LenkerschlossFunkentstörung : B (nach BAV, Anhang 8 Ziffer 4)ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorrad  
 Marke & Typ B M W R 90 / 6  
 Typenschein-Nummer CH 6072 06  
 Karosserieform \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total 2 (Vorn) 1  
 Leergewicht 215 Treibstoff B  
 PS 4,57  
 Nutzlast -- Hubraum 897,8  
 Gesamtgew. 398 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 4'040'520Seitenwagenbetrieb nicht zulässig

Dielsdorf, 23.10.1973