

Fahrzeug - Kategorie Motorrad	Marke B. M. W.	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen R. 67	Typbescheinigung 594 cm ³ Nr. 843
---	--------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "R 67" bzw. R 67/2 an Lenkerführung, a/Hersteller-Plakette**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links hinten a/oberen Support zu Hinterradfederung**
 Motornummer eingeschlagen **Links auf Motorgehäuse über Ventilführungen**
 Hersteller des Fahrgestells **Bayrische Motoren Werke, MUENCHEN - 13 (D.)**
 Hersteller des Motors **Bayrische Motoren Werke, MUENCHEN - 13 (D.)**

MOTOR *)	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ B.M.W. R/67	Anzahl Achsen 2	Hersteller B.M.W. München
Art Boxermotor obengest.	Antrieb auf Hinterrad (Kardan)	Art/Form Motorrad
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., Gestänge auf Hinterrad	Anzahl Türen —
Zyl.-Zahl 2 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug auf Vorderrad	Sitzplätze Total 2
Zyl.-Bohrung 72 mm	3. Bremse —	Vorn Mitte Hinten
Kolbenhub 73 mm	Anhängerbremse —	Stehplätze
Steuer PS 3,027	Lenkung Normallenker	Für Motorräder: Soziussitz Ja 1)
Zyl.-Inhalt zus. 594 cm³	Anhängevorrichtung —	Seitenwagen Ja
Brems-PS 26	Anzahl Vorwärtsgänge 4	
Kühlung Luft	Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 135 Km/Std.	
Lage des Motors Unten Mitte		

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	355 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosseriert)	95 kg	105 kg	200 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	3.50 - 19		einfach / 20000
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 255 kg) pro Achse	255 kg	255 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **BCSCH**
Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**
Stoplichter **—**
Richtungsanzeiger: System **—**
Warnvorrichtung **1, elektr. Horn**

Abblendsystem **Duplolarampe m/Abblendkappe**
Schlußlichter **1, kombiniert** **)
Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert (5 W.) Plexigl.**
Lage **—**
Schelbenwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	XXXXXX	775	mm
Achsenabstand		1'410	mm
Gesamtlänge		2'170	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		990	mm
Bodenfreiheit		145	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

*) Ausführung R 67/2 ist identisch, nur hat der Motor eine grössere Verdichtung (1 : 6,5) und eine höhere maximale Tourenzahl (5'600 U/min.)

**) Kunststoffgehäuse m/eingebrennter Farbe

Hinterradantriebsübersetzung für Solo = 9/32 Z.
do. für SW. = 8/35 Z.

(Diese Angabe ist auf Gehäuse des H'Radantriebes eingeschlagen)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Soziussitz : Für eine den Richtlinien entsprechende Befestigung ist die FabrikAusführung mit Verstärkungsband innerhalb des H'Rad-Kotflügels zu verlangen.

Auspufflärm : Zu laut = 94 - 96 Phon.

Die Auspuff-Vorrichtung muss mit verbesserter Schalldämpfung versehen werden, damit die maximale Grenze von 90 Phon nicht überschritten werden kann.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 16. 1.1952

Die Typenprüfungskommission