

Fahrzeug - Kategorie
Motorrad
 (Motor Roller)

Marke
MAICO

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
M.B.175cc Maicomobil

Typbescheinigung
 Nr. **861**

Erkennungsmerkmale des Typs **Vollständig verkleidetes Motorrad - 175 cm³ Motor** *

Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links am vorderem Rahmenrohr, neben Gebläse (unter Verschalung)**

Motornummer eingeschlagen **Links vorn auf Kurbelgehäuse, von Gebläse verdeckt (unter Verschalung)**

Hersteller des Fahrgestells **MAICO - Motorrad- & Fahrradfabrik, PFAEFFINGEN b/Tübingen (D.)**

Hersteller des Motors **MAICO - Motorrad- & Fahrradfabrik, PFAEFFINGEN b/Tübingen (D.)**

MOTOR

Marke u. Typ **MAICO M 3**

Art **Blockm., vertikal**

Treibstoff **Benzin/Oelgem.**

Zyl.-Zahl **1** Takt **2**

Zyl.-Bohrung **61** mm

Kolbenhub **59,5** mm

Steuer PS **0,885**

Zyl.-Inhalt zus. **173,8** cm³

Brems-PS **8,5**

Kühlung **Luft (Gebläse)**

Lage des Motors **Unter Sattel**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**

Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**

1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB. (Gestänge) auf Hinterrad**

2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., (Kabelzug) auf Vorderrad**

3. Bremse **---**

Anhängerbremse **---**

Lenkung **Normale Lenkstange**

Anhängevorrichtung **---**

Anzahl Vorwärtsgänge **3**

Geschw. im 1. Gang **27** im dir. Gang **90 Km/Std**

KAROSSERIE

Hersteller **MAICO-Werke, PFAEFFINGEN**

Art/Form **Motorrad verschalt**

Anzahl Türen **---**

Sitzplätze	Total	2
Vorn	Mitte	Hinten

Stehplätze **---**

Für Motorräder: Soziussitz **Ja **)**

Seitenwagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE 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	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) m/Soziussitz	61 kg	73 kg	134 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	3.00 - 14		einfach Koppel
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 200 kg) pro Achse	200 kg	200 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke HELLA

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer

Schlusslichter 1, kombiniert (Glas) 1)

Stoplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert (Plexiglas)

Richtungsanzeiger: System A/Wunsch : Blinker Hella Lage Seitlich auf Frontverkleidung.

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	700	mm
Achsenabstand		1'300	mm
Gesamtlänge		2'120	mm
Gesamthöhe (unbelastet) ***)		1'000	mm
Bodenfreiheit		90	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m

** *) ohne Plexiglas-Scheibe

BEMERKUNGEN

*) Bezeichnung "Maicomobil" vorne an Verschalung. Unterscheidet sich vom früheren Typ (Besch.No.718) durch den Einbau eines 175 cm³-Motor, sowie Bereifung 3.00 - 14.

***) Soziussitz : auf Kofferdeckel verschraubt. Haltegriff für Soziusfahrer flexibel.

Auspufflärm : 88 Phon.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (St. MFV)

1) Schlusslicht : Ungenügend - 3-Watts Glühlampe einbauen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 20. 2.1952.

Die Typenprüfungskommission

Innenmaße

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