

|              |       |           |                 |
|--------------|-------|-----------|-----------------|
| Fahrzeugart  | Marke | Typ       | Typenschein Nr. |
| Motorfahrrad | MAKO  | 1 G - R O | CH 7139         |

Erkennungsmerkmale "RS" vor Rahmen-Nr.=interne Bezeichnung.-"1G-RO" rechts am Sattelrohr.-  
 "MAKO" vorn, auf Steuerrohr, angenietete Plakette

Gültig ab Rahmen Nr. RS3000 Motor Nr. M48CH511210  
 Hersteller des Rahmens R O G, Ljubljana (YU) Importeur: ALPA Werk AG, Sirmach (CH)  
 Hersteller des Motors N.V.LAURA MOTOREN, Eijgelshoven(NL)/Vertreter: M.Komenda, St.Gallen  
 Rahmen Nr. befindet sich links am Sattelrohr / "CH 7139" rechts am Sattelrohr, eingeschlagen  
 Motor Nr. befindet sich "M 48 CH" vorn, unten auf Kurbelgehäuse  
 "CH 30" links auf Zylinderfuss eingegossen.

|           |              |         |              |             |            |             |
|-----------|--------------|---------|--------------|-------------|------------|-------------|
| Motor: *) | Marke        | LAURA   | Typ          | 48          | Loge       | Mitte unten |
|           | Zylinderzahl | 1       | Takte        | 2           | Kühlung    | Luft        |
|           | Zyl. Bohrung | 40 mm   | Kolbenhub    | 38 mm       | Hubraum    | 47,76 ccm   |
|           | Nutzleistung | 0,75 PS | bei Drehzahl | 3100 U/min. | Triebstoff | Benzin      |

Bauart: Rahmen Pressstahlrahmen, offen / Vorderradgabel: Teleskopgabel

Lenkstange vertikal verstellbar 110 mm Sattel vertikal verstellbar 150 mm

Bremse: V. Rad mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, Hebel rechts

Bremse: H. Rad mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, Hebel links

Räder: vorne Stahlfelgen hinten Stahlfelgen

Bereifung: vorne 20x2.00 (2.00-16) Pneutragkraft 80 (2,5) kg

hinten 20x2.00 (2.00-16) " 80 (2,5) kg

Tretvorrichtung separat (3,14 m) Länge der Kurbelarme 150 mm

Getriebe Automat Anzahl Gänge 1

Kupplung Fliehkraft

Kraftübertragung auf das Hinterrad durch Keilriemen und Kette  
Hinteres Kettenrad mit Nabe verschweisst  
Uebersetzungsverhältnis: 11 : 46 Zähne = 1:4,2

|                   |                |       |                   |                         |      |
|-------------------|----------------|-------|-------------------|-------------------------|------|
| Gewichte<br>in kg | Leergewicht    | 40,5  | Masse<br>in<br>mm | Länge                   | 1660 |
|                   | Nutzlast       | 119,5 |                   | Breite über Lenkstange  | 600  |
|                   | Gesamtgewicht  | 160,0 |                   | Angetr. Rad Durchmesser | 520  |
|                   | Fabrikgarantie | 160,0 |                   | Höhe                    | 1100 |
|                   | Pneutragkraft  | 160,0 |                   | Radstand                | 1080 |

|                 |                       |   |      |                     |                                |        |
|-----------------|-----------------------|---|------|---------------------|--------------------------------|--------|
| Ausrüstung:     | Beleuchtung vorne     | CEV A 15957   | 15 W | Abblendvorrichtung  | Duplo                          | 15 W   |
|                 | Schlusslicht          | ULO CH 45017  | 2 W  | Stromquelle         | Schwungradmagnet               | 6V/17W |
|                 | Rückstrahler          | I (E) über 10 cm <sup>2</sup> / Pedalrückstrahler:      |      | Cibié K10480 TPP 11 |                                |        |
|                 | Warnvorrichtung       | Fahrradglocke   |      | Verdaser            | ENCARWI A11 od. A22/Düse 50/52 |        |
|                 | Diebstahlsicherung:   | Lenkerschloss   |      | Tankinhalt:         | 2,5 lt                         |        |
|                 | Auspuffvorrichtung    | 1 Topf TMI 460xØ60 mm, Austritt-Ø 16 mm                 |      |                     |                                |        |
|                 | Ansauggeräuschdämpfer | Kunststofffilter mit Siebeinsatz Ø 55mm, Ansaug-Ø 11 mm |      |                     |                                |        |
| Funkentstörung: | Kerzenstecker 7 kOhm  |   |      |                     |                                |        |

|   |    |                 |  |
|---|----|-----------------|--|
| Höchstgeschwindigkeit, gemessen auf der Strasse | 26 | Km/Std          | (Zulässig max. 30 km/Std)                    |
| Geräuschmessung                                 | 70 | dB gemessen bei | 30 Km/Std 5400 U/min (Zulässig max. 70 dB/ ) |

Bemerkungen: Geprüftes Fahrzeug: Rahmen-Nr. RS 3344 / Motor-Nr. M48CH511210

\*) Massnahmen zur Verhinderung einer Leistungssteigerung: Im Ansaugkanal des Motors ist eine Stahlbüchse von 6,3 mm Ø eingepresst.

Ort und Datum der Typenprüfung: Zürich, 5.1.72./Frauenfeld, 10.1.72.