

| | | | |
|--------------------------|---|--|------------------------|
| Fahrzeugart | Marke | Typ | Typenschein Nr. |
| Motorfahrrad | M O O R | ML - SP (ab Rahmen-Nr.: 53624) | CH 7164 |
| Erkennungsmerkmale | "MOOR" vorn auf Lenkkopf, angenietete Plakette - "ML-SP" sowie "CH 7164" links, seitlich auf Zentralstütze eingeschlagen | | |
| Gültig ab | Rahmen Nr. 53624 | Motor Nr. 7.304.785-7.306.000 sowie ab | |
| Hersteller des Rahmens | ALPA - WERKE AG., Sirnach / TG | [7.402.001 | |
| Hersteller des Motors | FICHTEL & SACHS AG., Schweinfurt (D) | | |
| Rahmen Nr. befindet sich | links, seitlich auf Zentralstütze | | |
| Motor Nr. befindet sich | auf Motorplakette, vorn oben auf Lüfterhaube über Zylinder | | |
| Motor: * | Marke SACHS | Typ 503/2 AL-CH | Lage Mitte unten |
| | Zylinderzahl 1 | Takte 2 | Kühlung Luft (Gebläse) |
| | Zyl. Bohrung 38 mm | Kolbenhub 42 mm | Hubraum 47,61 ccm |
| | Nutzleistung 0,67 PS | bei Drehzahl 3000 U/min. | Triebstoff Benzin |
| Bauart: | Rahmen offener Stahlrohrrahmen mit Teleskopgabel | | |
| | Lenkstange vertikal verstellbar > 70 mm | Sattel vertikal verstellbar > 70 mm | |
| Bremse: | V. Rad mechanisch, Innenbacken, Kabel, Griff rechts | | |
| Bremse: | H. Rad mechanisch, Innenbacken, Rücktritt | | |
| Räder: | vorne Leichtmetallfelge | hinten Leichtmetallfelge | |
| Bereifung: | vorne 2 - 17 (21 x 2.00) | Pneutragkraft 80 (2,5) | kg |
| | hinten 2 - 17 (21 x 2.00) | " 80 (2,5) | kg |
| Tretvorrichtung | separat (4,20 m) | Länge der Kurbelarme 140 | mm |
| Getriebe | mechanisch | Anzahl Gänge 2 | |
| Kupplung | Zweischeiben im Ölbad, Griff links | | |
| Kraftübertragung | auf das Hinterrad durch Kette - hinteres Kettenrad mit Nabe ver- schweisst | | |
| | Uebersetzungsverhältnis: 15 x 37 Zähne | | Total: 15,40 : 1 |

| | | | | | |
|-------------------|----------------|-----|-------------------|-------------------------|------|
| Gewichte in kg | Leergewicht | 42 | Masse in mm | Länge | 1760 |
| | Nutzlast | 93 | | Breite über Lenkstange | 650 |
| | Gesamtgewicht | 135 | | Angehr. Rad Durchmesser | 540 |
| | Fabrikgarantie | 135 | | Höhe | 1070 |
| | Pneutragkraft | 160 | | Radstand | 1140 |

| | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|---|--------------------|---------------------|-----------------------------------|--|
| Ausrüstung: | Beleuchtung vorne | CH 1 2920 01 | 15W | Abblendvorrichtung | vorhanden | |
| | Schlusslicht | CH 1 0534 02 | 2W | Stromquelle | Schwungradmagnet 6V/17W | |
| | Rückstrahler | CH 1 0534 02 | | Grösse | 20 cm ² | |
| | Warnvorrichtung | Fahrradglocke | | Vergaser | BING 1/12/211 Düse: 48, 50 od. 52 | |
| | Funkenstörung: | Entstörstecker 1000 Ohm | | Treibstoffbehälter: | 3,9 Liter | |
| | Auspuffvorrichtung | 1 Topf AB 10023, 550 x ϕ 60 mm - "CH" auf Endstück | | | | |
| | Ansauggeräuschdämpfer | Kunststofffilter mit Gewindebohrung 170 x 70 x 50 mm | | | | |
| Diebstahlsicherung: | Lenkkopfschloss | | Pedalrückstrahler: | UNION K 10488 | | |

| | | | | |
|---|----|-----------------|----|---|
| Höchstgeschwindigkeit, gemessen auf der Strasse | 28 | Km/Std | | (Zulässig max. 30 km/Std) |
| Geräuschmessung | 68 | dB gemessen bei | 30 | Km/Std 4700 U/min (Zulässig max. 70 dB/A) |

Bemerkungen: Rahmen-Nr. des geprüften Fahrzeuges: Prototyp

*) Motor : "503/2 AL-CH" vorn, seitlich links auf Motorgehäuse sowie auf Motorplakette vorn oben auf Lüfterhaube über Zylinder.

"+ 30 KM" rechts auf Zylinder erhaben eingegossen.

Im Ansaugkanal des Zylinders ist eine gehärtete Stahlbüchse ϕ 8 mm eingeschweisst.

Ort und Datum der Typenprüfung: Bern, 26.4.73