

Art des Fahrzeuges

Kl. Mrd.

Fahrerlaubnis

S T A I G E R

Typ

S p u r tModell
Jahr**1957**Typenreihe
Nr.**2 2 1 I**

Markenname Bezeichnung "STAIGER Sport" auf Treibstoffbehälter und auf Plakette auf Steuerrohr - Schaingabel -
3-Gang-Getriebe - Sachs-Motor.

Hersteller des Fz, Marke STAIGER & Co., SINGIGARI - H (O)

Nr. eingeschlagen rechts auf Rahmen, unter Sattel, vor Befestigung der Teleskop-Aufhängung.

Marke des Motors

S A C H S

Getriebestoff Gonin / Oelgalech

Nr. eingeschlagen

Links vorn oben auf Motorgehäuse, auf Nipplerteller-Plakette (aufgenietet)

| | | | | | | | | | |
|------|---|---------|----|-----------|----|-----------|-------|----------|-----|
| Zyl. | 1 | Bohrung | 53 | Kolbenhub | 52 | Steuer-PS | 0,242 | Brems-PS | 1,6 |
|------|---|---------|----|-----------|----|-----------|-------|----------|-----|

Motorart/Form Fahrrad mit Hilfsmotor.

Hersteller der Motorart -

Zahl der Motorart

1

(Vorn

- Mitte

- Hinten

-

) Sitzplätze

-

Getriebe

-

Anzahl Türen

-

Lenkung: Lenz Normal-Lenker

Motor-Typ **50 K / 7 123**

Anz. Hilfsmotor für Fahrrad

Lenz **Union Mitte**

Zyl.-Anzahl **17** cm³

Typ **2** Kühlung **Luft**

Antrieb **auf Hinterrad**

Anz. Achsen **2** Anz. Räder **2**

Differenzialverz. -

Fachbremse **mechanisch, Innenbacken, Zentralkremse, Rücktritt mit Gestänge, auf Hinterrad.**

Handbremse **mechanisch, Innenbacken, Zentralkremse, Kabelzug, auf Vorderrad.**

Motorbremse -

Anfahrbremse -

Getriebeart **mechanisch**

Geschwindigkeit im 1. G.)

km/h. im dtr. Gang

Anz. Vorwärtsgänge

20 (2)

km/h.

Scheinwerfer Marke **I M P E X**

Abblendsystem **Duploleupe mit Abblendkappe**

Markierlichter -

Nebellampen -

Schleuchte **1 elektr. kombiniert**

Recklampe **1 kombiniert + Pedalen**

Sturlicht -

Kontroll- und Beleuchtung -

Elektronik -

Spannung der elektr. Anlage

6

Volt

Fahrerlaubnisbesitzers System

-

Lenz

-

Schleibenwischer

-

Warnvorrichtung **1 elektrisch + 1 Glocke**

Rückblitzleuchte

-

Geschwindigkeitsmesser **1 #OK² im Scheinwerfer**

Kühlerfigur

-

| Gewichte in kg | | Vorn | Hinten | Total | Bereifung | Vorn | Hinten |
|--------------------------------|--------|------|--------|-------|-----------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Fahrgestell | Kabine | | | | Dimension | 23 x 2.00 | 23 x 2.00 |
| Tragfähigkeit des Fahrgestells | | | | | Face-Tragkraft kg. | 90 | 90 |
| leer (Karosseriet) | | 20 | 25 | 45 | | einfach/3/225/3 | einfach/3/225/3 |
| Nutzlast inkl. Insassen | | | | - | Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzugsgewicht | - | |
| Gesamtgewicht | | 49 | 72 | 129 | Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl | 74 | Phon |
| Fabrikgarant. Gesamtgewicht | | | | | (bei 40 km/h.) | | |

| Aussenmasse in mm | | | | Innenmasse in mm | |
|-------------------|-----|--------|------------------------|------------------|------|
| Länge | | 1'600 | Oberhang hinten | Länge | Höhe |
| Breite vorn | 600 | hinten | - | Breite | |
| Höhe | | 980 | Höhe Lagersum ab Boden | Oberhang hinten | |
| Radstand | | 1'130 | Wendekreis links | Höhe Sattelraden | |
| | | | Spurs vorn | | |
| | | | | rechts | |
| | | | | hinten | |

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) mit Übersetzung 11 x 32 Zähne, Getriebe / Hinterrad.