

Kl. Mrd.

H M W

50 II - Sprint

Nr. 1 8 5 3

Erkennungsmerkmale des Typs: Bez. "Sprint" seitl. a/Treibstoffbehälter - Motorradförmiges Fz.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen: Rechts, seitlich auf dem Lenkrohr
 Motornummer eingeschlagen: Rechts, vorn oben auf Motorblock, sowie a/Hersteller-Plakette
 Hersteller des Fahrgestells: Mario MALANCA, BOLOGNA (I)
 Hersteller des Motors: HALLEINER MOTORENWERKE, HALLEIN (A) (Montage: Georg SCHMID & Co. ZÜRICH)

MOTOR

Marke u. Typ: H M W Typ 50 N
 Art: Hilfsmot. f. F'rad
 Treibstoff: Benzin/Ölgeen.
 Zyl.-Zahl: 1 Zyl. 2
 Zyl.-Bohrung: 38 mm
 Kolbenhub: 44 mm
 Steuerv. PC: 0,254
 Zyl.-Inhalt zus.: 49,9 cm³
 Brems PS: 2,2
 Kühlung: Luft
 Lage des Motors: Unten Mitte

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen: 2
 Antrieb auf: Hinterrad (Kette)
 1. Bremse: Fussbremse: Mechan., 1B., Vollnaben
 Rücktritt/Gestänge, a/Hinterrad
 2. Bremse: Handbremse: Mechan., 1B., Vollnaben
 Kabelzug, auf Vorderrad.
 3. Bremse: -
 Anhängerbremse: -
 Lenkung: Lenker Sportform
 Anhängervorrichtung: -
 Anzahl Vorwärtsgänge: 2
 Geschw. 1. 1. Gang: Im dir. Gang 40 km/Std.*)

KAROSSERIE

Hersteller: Georg SCHMID & Co.
 Art / Form: ZÜRICH
 Fahrrad mit Hilfsmotor
 (Motorradform)
 Anzahl Türen: -
 Sitzplätze: Total: *) 1
 Vorn: - Mitte: - Hinten: -
 Sitzplätze: -
 Für Motorräder: Sozialstulz: -
 Seitenwagen: -

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)	28 kg	27 kg	55 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	24 x 1 3/4 x 2 (2 x 20)		einfach / Doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 90 kg)	pro Achse 90 kg	90 kg	kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V

Schlewerfen: Marke APRILIA

Abblendsystem Duplilampe n/Abblendkappe 15/15 W

Stand-/Markierlichter =

Schlusslichter 1, elektr. kablin. n/Rückstrahler 3 W

Stoptlichter =

Kontrollnummerbeleuchtung -

Richtungsanzeiger: System =

Lage -

Warnvorrichtung (1, starke Fahrrad-Glocke
1, elektrisch (Summer))

Schalbanwischer -

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	-	mm
{ hinten	-	mm
Gesamtbreite, vorne	510 mm, hinten	520 mm
Achsenabstand	1'180	mm
Gesamtlänge	1'830	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'000	mm
Bodenfreiheit	-	mm
Oberhang, hinten	-	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	-	mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)	-	mm
Äusserer Wendekreisdurchm. links	-	m
Äusserer Wendekreisdurchm. rechts	-	m
Höhe Sattel ab Boden	760 mm	
+) Breite über Pedalen Innenmass		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Seitenladen (Höhe)		mm

BEMERKUNGEN

- *) Übersetzung Getriebe/Hinterrad 14 x 28 Zähne.
 **) Fz. ausgerüstet mit länglichem Sportsattel Marke
 " NOEMI ROSA " Länge 510 mm Breite 180 - 150 mm mit Wulst.

Lärmmessungen : Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 Km/Std) = 60 Phon

Auspuff rechts g/längliches Topf, Austritt waagrecht nach hinten.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

- 1) Fz. - Ständer : Um Beschädigungen des Strassenbelages zu
 verhüten, ist der Ständer mit Grundplatten zu versehen oder
 es sind Gummipropfen anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

ZÜRICH, den 6.4.1956