

Fahrzeug - Kategorie
Fahrrad Kl. I
 mit Hilfsmotor

Marke **DUCATI**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
3 x - 48 cc

Typbescheinigung
 Nr. **1030**

Erkennungsmerkmale des Typs **Ausführung mit 3-Gang-Getriebe**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts auf Sattelmuffe**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, unten auf Motor-Gehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **JEKER, HAEFELI & Co. A.G., BALSTHAL (SO) CH**
 Hersteller des Motors **CUCCIOLIO - DUCATI - Werke, BOLOGNA (I)**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR
 Marke u. Typ **DUCATI 48 cc**
 Art **Blockm. obengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **1 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **39 mm**
 Kolbenhub **40 mm**
 Steuer PS **0,243**
 Zyl.-Inhalt zus. **48 cm³**
 Brems-PS **1,5**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterrad**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Normale Lenkstange**
 Anhängervorrichtung **—**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang 40 Km/Std.**

KAROSSERIE
 Hersteller **JEKER, HAEFELI & Co. BALSTHAL**
 Art/Form **Fahrrad m/Hilfsmotor**
 Anzahl Türen **—**
 Sitzplätze **Total 1**
 Vorn **1** Mitte **—** Hinten **—**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Sozialsitz ***)**
 Seitenwagen **—**

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrber eiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrber eiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	36 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereit ung : Dimension	24 x 1 3/4	*)	einfach / stark
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 80 kg) pro Achse	80 kg	80 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	APRILIA 80	Abblendsystem	2 Glühlampen m/Schalter
Stand-/Markierlichter	—	Schlusslichter	1, elektrisch
Stoplichter	—	Kontrollnummerbeleuchtung	—
Richtungsanzeiger: System	—	Lage	—
Warnvorrichtung	1 elektr. Horn (Summer)	Schelbenwischer	—

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	[mm, hinten	640	mm
Achsenabstand		1'145	mm
Gesamtlänge		1'790	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'000	mm
Bodenfreiheit		260	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängenvorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängenvorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Auspufflärm :
 Auf 7 M. seitlich = Leerlauf 70 Phon
 Vollgas 3 Sek. 86 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (UL MFV)

* Soziussitz : Gemäss Art. 3 des B.R.B. vom 28.12.50 kann ein zusätzlicher Sitz für das Mitführen eines noch nicht schulpflichtigen Kindes zugelassen werden.
 Lehne und Sicherheitsgürtel sind für diesen Fall unerlässlich, sowie Bereifung 24 x 2 1/4" (Tragkraft 100 Kg. pro Reifen)

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9. 1.1953

Die Typenprüfungskommission

MOTORRAD-VERBAND DER SCHWEIZER KANTONEN
 LÄNDLICH-VERBAND