

Fahrzeug - Kategorie
 Fahrrad
 mit Hilfsmotor

Marke
CICALA - BACCARANI

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

49 cc. Scooterform

Typbescheinigung

Nr. **1032**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "49 cc" rechts oben auf Beinschützer**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn auf Steuerrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **BACCARANI Egidio, Velos & Motos, ZUG (CH)**
 Hersteller des Motors **VIVIANI Gianfranco, Via Castelbarco, MILANO. (I)**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **CICALA CM3 49cc**
 Art **Hilfsm.f.Fahrrad**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **39** mm
 Kolbenhub **41,8** mm
 Steuer **PS** **0,254**
 Zyl.-Inhalt zus. **49** cm³
 Brems-PS **1,5**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unter Sattel**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Mechanisch, IB., Kabelzug, Fuss- & Handbet., auf Hinterrad**
 2. Bremse **Mechanisch, IB., Kabelzug, Handbetätigung, auf Vorderrad**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Normale Lenkstange**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang 38 Km/Std**

KAROSSERIE

Hersteller **BACCARANI ZUG**
 Art / Form **Fahrrad mit Hilfsmotor (Scooterform)**
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total 1**
 Vorn **1** Mitte **---** Hinten **---**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **Nein**
 Seltengewagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	---
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	25 kg	34 kg	59 kg
Nutzlast	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	---
Bereifung: Dimension	2.00 - 18 (22 x 1 3/4 x 2)		einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 95 kg)	95 kg	95 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke C E F - APRILIA

Abblendsystem Duplolarampe n/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter ---

Schlußlichter 1, kombiniert

Stoplichter ---

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert

Richtungsanzeiger: System ---

Lage ---

Warnvorrichtung 1 Summer (manuell)

Schelbenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	mm
	{ hinten	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	mm
Achsenabstand		mm
Gesamtlänge		mm
Gesamthöhe (unbelastet)		mm
Bodenfreiheit		mm
Überhang, hinten		mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängervorrichtung (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

*) Sattelbefestigung: Befestigungsschrauben müssen durch die Verstärkungsplatte geführt werden. Kontrollieren.

Auspufflärm :

Auf 7 U. seitlich : Leerlauf	78 Phon
Vollgas 3 Sek.	90 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (Nr. MFV)

Tretlager Vorrichtung: Die Tretvorrichtung muss bequemer angeordnet werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9. 1.1953

Die Typenprüfungskommission