

Fahrzeug - Kategorie
~~Fahrrad~~ **Kl. M**
~~mit Hilfsmotor~~

Marke

BIANCHI

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Aquilotto

Typbescheinigung

Nr. **773**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "Aquilotto" auf Schutzblech, neben dem Zylinder**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Unter dem Sattel, auf Rückseite des Sattelrohres**
 Motornummer eingeschlagen **Auf Motorgehäuse, unter dem Vergaser**
 Hersteller des Fahrgestells **Edoardo BIANCHI S.p.A., Viale Abbruzzi 16, MILANO (Italien)**
 Hersteller des Motors **Edoardo BIANCHI S.p.A., Viale Abbruzzi 16, MILANO (Italien)**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR
 Marke u. Typ **BIANCHI Aquilotto**
 Art **Hilfsm. f. Fahrrad**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **38** mm
 Kolbenhub **40** mm
 Steuer PS **0,231**
 Zyl.-Inhalt zus. **45,3** cm³
 Brems-PS **0,8**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (durch Rolle)**
 1. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., auf Hinterrad**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., auf Vorderrad**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **---**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **1**
 Geschw. im 1. Gang **---** im dfr. Gang **35 Km/Std.**

KAROSSERIE
 Hersteller **BIANCHI, MILANO**
 Art/Form **Fahrrad m/Hilfsmotor**
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total 1**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Sozussltz **Nein**
 Seltengewagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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)	kg	kg	28 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension			einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen kg) pro Achse	kg	kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Schelnwerfer: Marke	C E V (5 W)	*)	Abblendsystem	durch Widerstand	*)
Stand-/Markierlichter	---		Schlusslichter	1, elektr.	1)
Stoplichter	---		Kontrollnummerbeleuchtung	---	
Richtungsanzeiger: System	---		Lage	---	
Warnvorrichtung	1 Glocke od. Hupe m/Summer	**)	Schelbenwischer	---	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	mm
	{ hinten	mm
Gesamtbreite, vorne	{ mm, hinten	630 mm
Achsenabstand		1'130 mm
Gesamtlänge		1'820 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'020 mm
Bodenfreiheit		mm
Überhang, hinten		mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		m
Sattelhöhe ab Boden		900 mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

- *) Die Beleuchtung "CEV" mit Abblendung durch Widerstand wird ohne Beanstandung angenommen.
- **) Nebst dem Summer ist noch eine Glocke oder Hupe zu verlangen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Schlusslicht : Elektr. Schlusslicht wird vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 5. 7.1951

Die Typenprüfungskommission