

Fahrzeug - Kategorie

~~Fahrrad~~ **Kl. M.**
~~mit Hilfsmotor~~

Marke

VITTORIA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Velomoteur 48 cm³

Typbescheinigung

Nr. **897**

Erkennungsmerkmale des Typs **Velomotor mit Tretlager - Motor von 48 cm³**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links oben auf Sattelrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Vorn oben auf Motorgehäuse, rechts vom Schwungradmagnet**
 Hersteller des Fahrgestells **E. CARNIELLI & Co., VITTORIO VENETO (I)**
 Hersteller des Motors **E. CARNIELLI & Co., VITTORIO VENETO (I)**

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **VITTORIA 48 cc**
 Art **Hilfsmotor f. Fahrrad**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **39** mm
 Kolbenhub **40** mm
 Steuer PS **0,243**
 Zyl.-Inhalt zus. **48** cm³
 Brems-PS **0,85**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten im Rahmen**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Rolle)**
 1. Bremse **Mechanische Felgenbremse
Kabelzug auf Hinterrad**
 2. Bremse **Mechanische Felgenbremse
Kabelzug auf Vorderrad**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Normale Lenkstange**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **---**
 Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang 37 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **E. CARNIELLI & Co.**
 Art/Form **VITTORIO VENETO**
Fahrrad mit Hilfsmotor
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total**
 Vorn **Mitte** **Hinten**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **Nein**
 Seitenwagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberetzten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrberetzten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	29 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	26 x 1 1/2	- 650 - 40	einfach 2000
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	kg	kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	APRILIA	Abblendsystem	Duplolarne m/Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	---	Schlußlichter	1, elektr. (Kunststoff)
Stoplichter	---	Kontrollnummerbeleuchtung	---
Richtungsanzeiger: System	---	Lage	---
Warnvorrichtung	1 elektr. Summer	1) Scheibenwischer	---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	---	mm
	hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	550	mm
Achsenabstand		1'130	mm
Gesamtlänge		1'850	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'010	mm
Bodenfreiheit		---	mm
Überhang, hinten		---	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		---	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		---	mm
Höhe Sattel ab Boden (verstellbar)		900	mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Warnvorrichtung : Zusätzlich noch 1 Fahrrad-Glocke montieren lassen.
- 2) Auspuffrohr-Ende : Darf nicht gegen den Boden gerichtet sein, sondern horizontal nach hinten.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 22. 4. 1952

Die Typenprüfungskommission