

~~Kl. Mrd. *)~~
~~Motorrad~~

CILLO - SCOOTER

Motorrad - Scooter

Nr. **458**

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen
Motornummer eingeschlagen
Hersteller des Fahrgestells
Hersteller des Motors

Auf dem Rahmen, unter dem Sattel.
Vorn, auf Motorblock, rechts, unten.
Jan S.A., Petit Rocher 6, Lausanne (Schweiz)
Cucciolo (Italien)

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **Cucciolo**
Art **Einzyliner**
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 **1,25**
Kühlung **Luft**
Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
Antrieb auf **Hinterrad**
1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, (Gestänge) auf Hinterrad**
2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Vorderrad**
3. Bremse **---**
Anhängerbremse **---**
Lenkung **---**
Anhängevorrichtung **---**
Anzahl Vorwärtsgänge **2**
Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang 45 Km/Std. *)**

KAROSSERIE

Hersteller **Jan S.A., Lausanne**
Art / Form **Motorrad-Scooter**
Anzahl Türen **---**
Sitzplätze **Total 1**
Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**
Stehplätze **---**
Für Motorräder: Soziussitz **Nein**
Seltenwagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISS E 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	32 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerezuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	20 x 2 x 1 3/4		einfach / sofort
Maxim. Tragkraft (pro Reifen) (kg) pro Achse	kg	kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **Lucifer Fahrrad-Beleuchtung** 1) Abblendsystem **Keines** 1)
Stand-/Markierlichter **1/ im Scheinwerfer** Schlußlichter **1/ elektrisch**
Stoplichter **—** Kontrollnummerbeleuchtung **1/ kombin. m/Rücklicht** 1)
Richtungsanzeiger: System **—** Lage **—**
Warnvorrichtung **1 Handhupe** Scheibenwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	mm
	{ hinten	mm
Gesamtbreite, vorne	610 mm, hinten	— mm
Achsenabstand	1'100	mm
Gesamtlänge	1'650	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	920	mm
Bodenfreiheit	100	mm
Überhang, hinten		mm
Anhängenvorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängenvorrichtung (Überhang)		mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		m
Außerer 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

*) Kann als Fahrrad mit Hilfsmotor immatrikuliert werden wenn
1/ Tretlager mit Pedalen eingebaut ist
2/ Geschwindigkeit auf maximal 30 Km/Std. reduziert ist
In diesem Falle fallen Forderungen betreffs Geschwindigkeits-Messer, Freilauf, sowie Ersatz der Beleuchtung weg.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IT. MFV)

- 1) Wenn als Motorrad immatrikuliert :
- a/ Motorrad-Scheinwerfer m/Abblendung montieren
 - b/ Kontrollschild-Beleuchtung hat den Vorschriften zu entsprechen,
 - c/ Geschwindigkeits-Messer montieren
 - d/ Freilauf-Zahnkranz durch starren Zahnkranz ersetzen.
- 2) Auspuffrohr darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.
Ort und Datum der Typenprüfung
- Genf, den 12.7.1949
Lausanne, den 18.8.1949
- Die Typenprüfungskommission