

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

RUMI

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

N 125 cc Turismo

Typbescheinigung

Nr. 882

Erkennungsmerkmale des Typs **Motorrad mit 3-Gang-Getriebe ausgerüstet**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Unter dem Sattel, auf hinterer Rahmengabel**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, unten auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **Fonderie Officine RUMI, BERGAMO (Italia)**
 Hersteller des Motors **Fonderie Officine RUMI, BERGAMO (Italia)**

MOTOR

Marke u. Typ **RUMI N 125/1 B**
 Art **Doppelzyl. horizont.**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **2** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **42** mm
 Kolbenhub **45** mm
 Steuer **PS 0,635**
 Zyl.-Inhalt zus. **124,68** cm³
 Brems-PS **6,5**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB., Gestänge, 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 82-85 Km/St.**

KAROSSERIE

Hersteller **RUMI, BERGAMO**
 Art/Form **Motorrad**
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **Ja 2)**
 Seitenwagen **---**

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) ohne Soziussitz 44	kg	50 kg	94 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	2.50 - 19		einfach XXXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 175 kg)	pro Achse 175 kg	175 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **C E V**

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter ———

Schlusslichter 1, elektr. kombiniert

Stoplichter ———

Kontrollnummerbeleuchtung 1, elektr. kombiniert 1)

Richtungsanzeiger: System ———

Lage ———

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Schelbenwischer ———

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	——	mm
	hinten	——	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	650	mm
Achsenabstand		1'230	mm
Gesamtlänge		1'890	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		980	mm
Bodenfreiheit		110	mm
Überhang, hinten		——	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		——	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		——	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		3,60	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		3,60	m
Höhe Sattel ab Boden		750	mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Weitere Ausführungen : Bescheinigung

N 125 S Sport = Motorrad m/4-Gang-Getriebe No. 883

N 125 Sciattolo = Motor-Roller No. 834

Auspuff-Schallmessung :

Auf 7 Meter seitlich = 85 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Kontrollnummer-Belichtung : Ungenügend, kann wie folgt verbessert werden :
Gehäuse ist ca. 15 mm. zurückzustellen, damit Lichtwinkel verbessert wird,
Ferner, 5-Watts-Glühlampe einsetzen.
- 2) Soziussitz : Muss mit dem Rahmen fest verbunden sein.
Darf nicht einzig auf dem Schutzblech befestigt werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 19. 3.1952

Die Typenprüfungskommission