

Fahrzeug - Kategorie
Motorrad
 (Motor Roller)

Marke
VITTORIA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
125 Luxe

Typbescheinigung
 Scooter Nr. **890**

Erkennungsmerkmale des Typs **Motor-Roller mit NSU-Motor 125 cm³ 4-Gang-Getriebe & Doppelsitz ausger.**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links auf Rahmenrohr, über den Vergaser**
 Motornummer eingeschlagen **Links oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **CARNIELLI & Co., MILANO (Italien)**
 Hersteller des Motors **N. S. U. - Werke, NECKARSULM (D.)**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **NSU 125 cc**
 Art **Blockm. vertikal**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **52** mm
 Kolbenhub **58** mm
 Steuer **PS 0,627**
 Zyl.-Inhalt zus. **123** cm³
 Brems-**PS 5**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unter Sattel**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB.,
 Kabelzug, auf Hinterrad.**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB.,
 Kabelzug, auf Vorderrad.**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Normale Lenkstange**
 Anhängervorrichtung **—**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang 90 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **CARNIELLI & Co.**
 Art/Form **MILANO**
Motor Roller
 Anzahl Türen **—**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stahlplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **3 ***
 Seitenwagen **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	95 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	3.50 - 8		einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 250 kg) pro Achse	250 kg	250 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke C E V

Abblendsystem Duplolampe m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter —

Schlußlichter 1, kombiniert

Stoplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 2)

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung 1 elektr. Summer

1) Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	— mm
	hinten	— mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	710 mm
Achsenabstand		1'265 mm
Gesamtlänge		1'740 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		950 mm
Bodenfreiheit		130 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		— mm
Höhe Sitze ab Boden		740 mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Auspuff-Schallmessungen :

Auf 7 Meter seitlich = 88 - 90 Phon.

*) Doppelsitz mit hinterer Mulde und Halteriemern.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

- 1) Warnvorrichtung : Ungenügend - Hupe oder Horn anbringen.
- 2) Kontrollnummer-Bel. : Celluloid durch Glas oder Plexiglas ersetzen ; 5-Watts Glühlampe einsetzen.
- 3) Doppelsitz : Vordere Scharniere zu schwach ; durch stärkere ersetzen.
Vordere & hintere Befestigungsbolzen zusammen durch eine Verstärkungsbride verbinden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Ganf, den 22. 3.1952

Die Typenprüfungskommission