

Fahrzeug - Kategorie
Motorrad
 (Motor Roller)

Marke
PARILLA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
125 cc Scooter

Typbescheinigung
 Nr. **835**

Erkennungsmerkmale des Typs **Ausführung Motor Roller**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links unter dem Sattel, auf Frontseite des hinteren Rahmenrohres *)**
 Motornummer eingeschlagen **Links auf hinterem Befestigungsflansch des Motorgehäuses**
 Hersteller des Fahrgestells **Moto PARILLA, Via Lucania 7, MILANO (Italien)**
 Hersteller des Motors **Moto PARILLA, Via Lucania 7, MILANO (Italien)**

MOTOR

Marke u. Typ **PARILLA 125 cc**
 Art **Blockmot. vertikal**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **54** mm
 Kolbenhub **54** mm
 Steuer **PS** **0,630**
 Zyl.-Inhalt zus. **123,7** cm³
 Brems-PS
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unter Sattel**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad**
 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**

KAROSSERIE

Hersteller **Moto PARILLA**
 Art/Form **MILANO.
 Motor Roller**
 Anzahl Türen **—**
 Sitzplätze **Total 1**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **Nein 1)**
 Seitenwagen **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) ohne Soziussitz	36 kg	59 kg	95 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	3.00 - 12		einfach XXXXXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 160 kg)	160 kg	160 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke C E V

Stand-/Markierlichter

Stopplichter

Richtungsanzeiger: System

Warnvorrichtung 1, elektr. Summer

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe

Schlusslichter 1, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert, 3 W 2)

Lage

Scheibenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	700	mm
Achsenabstand		1'280	mm
Gesamtlänge		1'830	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		980	mm
Bodenfreiheit		125	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		800	mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Fahrgestell-Nummer : Erst sichtbar nach Wegnahme der Verschalung.

Richtungsanzeiger : In der Schweiz nicht angenommen ; keine Glühlampe einsetzen.

Geschwindigkeits-Messer : Wird vom Importeur montiert.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Soziussitz : Kann nicht bewilligt werden, weil :
 - a/ Garantie des Herstellers hierüber fehlt,
 - b/ Übersetzungs-Verhältnis erlaubt es nicht in 15 % Steigung mit 2 Personen anzufahren,
 - c/ Maximale Tragkraft der montierten Reifen nach Garantie des Herstellers genügt nicht.
- 2) Kontrollnummer-Bel. : Ungenügend ; 5-Watts Glühlampe einsetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 14. 1.1952.

Die Typenprüfungskommission