

Fahrzeug - Kategorie  
Motorrad  
mit Seitenwagen

Marke

**LAMBRETTA**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**125**

Typbescheinigung

**312 B**

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen **An Motoraufhängung, unter Motorauspuff.**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, an Kofferträger.**  
 Hersteller des Fahrgestells **Innocenti, MILANO. (Italien)**  
 Hersteller des Motors **Innocenti, MILANO. (Italien)**

TYPENBESCHEINIGUNG  
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

**MOTOR**

Marke u. Typ **Lambretta 125**  
 Art **Einzyl., Zweitakt**  
 Treibstoff **Benzin/Oelgemisch**  
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**  
 Zyl.-Bohrung **52** mm  
 Kolbenhub **58** mm  
 Steuer PS **0,626**  
 Zyl.-Inhalt zus. **122** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **4,3**  
 Kühlung **Luft**  
 Lage des Motors **Unter Sattel**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2 + 1 Seitenwagen**  
 Antrieb auf **Hinterrad**  
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, (Gestänge) auf Hinterrad.**  
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Vorderrad.**  
 3. Bremse **---**  
 Anhängerbremse **---**  
 Lenkung **---**  
 Anhängervorrichtung **---**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**  
 Geschw. im 1. Gang **\*\*\*)) im dir. Gang (\*\*\*)**

**KAROSSERIE**

Hersteller **Innocenti, Milano**  
 Art/Form **Motorrad - Scooter mit Sport-Seitenwagen \***  
 Anzahl Türen **---**  
 Sitzplätze **Total 1 + 1 \*\*)**  
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**  
 Stehplätze **---**  
 Für Motorräder: Sozialsitz **\*\*)**  
 Seitenwagen **Ja \*\*)**

**GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
FaL - kgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) (Motorrad solo = 66 kg)	kg	kg	122 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension		3.50 - 8	einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 190 kg) pro Achse	190 kg	190 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke (ital.)  
Stand-/Markierlichter 2/ 1 im Scheinwerfer  
1 auf Kotflügel des SW. 1)  
Stoplichter —  
Richtungsanzeiger: System —  
Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duplo  
Schlußlichter 2/ 1 auf Motorradschutzblech  
1 auf Kotflügel des SW. 1)  
Kontrollnummerbeleuchtung 1/ kombiniert mit Schlusslicht  
Lage —  
Schelbenwischer —

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	mm
	hinten	900 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'320 mm
Achsenabstand		1'250 mm
Gesamtlänge		1'850 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'100 mm
Bodenfreiheit		100 mm
Überhang, hinten		mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		m
<b>Innenmaße</b>		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Seitenladen (Höhe)		mm

## BEMERKUNGEN

- \*) Diese Bescheinigung gilt nur für Original-Seitenwagen welche von der Herstellerfirma des Motorrades geliefert werden.
- \*\*) Maximum 2 Personen ; entweder Soziussitz oder Seitenwagen.
- \*\*\*) Uebersetzung für Seitenwagen-Maschine :  
Uebersetzung Kardan = 13/23 Zähne  
Uebersetzung Hinterrad = 15/47 Zähne

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Das kombinierte Schluss- und Standlicht auf Seitenwagen wird vom Importeur wie folgt abgeändert :
- 1 weisses Standlicht auf linker Seite des Handgriffes des Seitenwagens,  
1 rote Reflexlinse auf hintere Seite des Seitenwagen-Schutzbleches

Ort und Datum der Typenprüfung

Lausanne, den 16.9.1949.

Nachprüfung : 23.9.1949.

Die Typenprüfungskommission