

Fahrzeug-Kategorie
**Motorrad
(Roller)**

Marke
LAMBRETTA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
125 LD - Luxe

Typbeschreibung
Nr. 1846

Erkennungsmerkmale des Typs: Bezeichnung "125 LD" auf Plakette an linken Beinschützer und Vordrehl Rahmen- & Motor-Nr.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen: Rechts, auf unterem Teil des senkrechten hinteren Rohres (Rahmen).
 Motornummer eingeschlagen: Rechts, oben auf Motorgehäuse, unter Vergaser.
 Hersteller des Fahrgestells:)
 Hersteller des Motors:) **Societa generale per l'industria metallurgica e meccanica INNOCENTI, MILANO.**

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ: LAMBRETTA 125 LD	Anzahl Achsen: 2	Hersteller: INNOCENTI MILANO
Art: Blockmotor, Zweitakt	Antrieb auf: Hinterrad (Kardan)	Art/Form: Roller
Treibstoff: Benzin / Gemisch	1. Bremse: Fussbremse: Mechanisch, l.B., Kabelzug, auf Hinterrad.	Anzahl Türen: -
Zyl.-Zahl: 1 Takt: 2	2. Bremse: Handbremse: Mechanisch, l.B., Kabelzug, auf Vorderrad.	Sitzplätze: Total 2
Zyl.-Bohrung: 52 mm	3. Bremse: ---	Vorn - Mitte - Hinten: -
Kolbenhub: 58 mm	Anhängerbremse: ---	Stabplätze: -
Stoßer PS: 0,626	Lenkung: Kormalllenker	Für Motorräder: Soziussitz: ja *)
Zyl.-inhalt zue.: 123 cm³	Anlagevorrichtung: ---	Selbstwagen: -
Bremse PS: 5	Anzahl Vorwärtsgänge: 3	
Kühlung: Luft	Geschw. 1. Gang: --- im 4. Gang: 75 km/Std.	
Lage des Motors: Unter Sattel		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderrachse	Hinterrachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikantennormiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karostert) mit Soziussitz	40 kg	75 kg	115 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikantennormiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimensionen	4.00 x 8		einfach / Doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 240 kg)	pro Achse 240 kg	240 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Schalwerfer: Marke **INNOCENT I**

Abblendsystem Duplolarpe mit Abblendkappe 25/25 W.

Stand-/Markierlichter —

Schlusslichter 1, elektrisch, mit Rückstrahler 3 W.

Stopplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert (Glas) 3 W.

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung 1, elektrisch (Summer)

Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	—	mm
		hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	740	mm, hinten	—	mm
Achsenabstand			1'231	mm
Gesamtlänge			1'810	mm
Gesamthöhe (u. Seilart)			950	mm
Bodenfreiheit			110	mm
Überhang, hinten			—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)			—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)			—	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links			—	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts			—	m

Innenmassen

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

BEMERKUNGEN

*) Original Soziussitz von der Herstellerfirma geliefert, mit festem Haltegriff.

Geschwindigkeitssensoren an Instrumentenbrett.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

1) Lärmmessungen: auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (75 km/Std.) = 88 - 92 Phon
 Fahrzeug mit Ansaugeräuschkäpfer. Auspuffvorrichtung mit Topf
 in Querrichtung und zweiter Topf in Längsrichtung (No. 502),
 Austritt nach hinten waagrecht. Überschreitet die Maximalnormen
 des Kreisschreibens des EJPD von 15.4.1956 und muss verbessert
 werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 6.4.1956.