

Fahrzeug-Kategorie Motor-Roller Dreirad	Marke L A M B R E T T A	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 125 F D. - Brücke m/Seitenladen	Typbescheinigung Nr. 1 0 9 8
---	----------------------------	---	---------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Motor-Roller mit Brücke und Seitenladen hinten an Fz.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, auf Zentralrohr-Rahmen, hinter den Motor
 Motornummer eingeschlagen Oben auf Motorgehäuse
 Hersteller des Fahrgestells Soc. Gen. p. l'Industria Metallurg. e Meccan. INNOCENTI, MILANO (I)
 Hersteller des Motors Soc. Gen. p. l'Industria Metallurg. e Meccan. INNOCENTI, MILANO (I)

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
125 Marke u. Typ LAMBRET TA M Art Blockmotor, Zweitakt Treibstoff Benzin/Oelgen. Zyl.-Zahl 1 Takt 2 Zyl.-Bohrung 52 mm Kolbenhub 58 mm Steuer PS 0,626 Zyl.-Inhalt zus. 122 cm ³ Brems-PS 5 Kühlung Luft Lage des Motors Unter Sattel in Mitte Fz.	Anzahl Achsen 2 (Dreirad) Antrieb auf Hinterräder (Kardan & 1. Bremse Fußbremse: Hydro- Diff.) Mechanisch, IB, auf Hinterräder 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB Kabelzug, auf Vorderrad 3. Bremse Stellbr.: Mech. IB.a/H'rad. Anhängerbremse --- Lenkung Normale Lenkstange Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 3 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 50 Km/Std	Hersteller INNOCENTI MILANO Art / Form Brücke mit Seitenladen Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 1 Vorn Mitte Hinten Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---

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 (Nutzl. 300 Kg.) .*)	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	40 kg	107 kg	147 kg
Nutzlast . . <u>inkl. Fahrer</u>	kg	kg	260 kg *)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	4.00 - 8		einfach/ doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 240 kg) pro Achse	240 kg	480 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Scheinwerfer: Marke **INNOCENTI**
 Stand-/Markierlichter **2, links & rechts Frontwand**
 Stoplichter **1, im Scheinwerfer**
 Richtungsanzeiger: System **1, kombiniert, 18 Watts**
 Warnvorrichtung **1 elektr. Horn**

Abblendsystem **Lunolampe n/Abblendkappe**
 Schlusslichter **2, links & rechts Frontwand**
 Kontrollnummernbeleuchtung **1, kombiniert, hinten links, 3 Watts**
 Lage **1, kombiniert, 3 Watts**
 Scheibenwischer **---**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vor	---	mm
	hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'150	mm
Achsenabstand		1'340	mm
Gesamtlänge		1'700	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		2'580	mm
Bodenfreiheit		1'000	mm
Überhang, hinten		140	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		720	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		---	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		4,10	m
		3,53	

Innenmasse

Länge des Laderaumes		1'200	mm
Breite des Laderaumes		1'100	mm
Lichte Höhe		335	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		410	mm
Seitenladen (Höhe)		335	mm
Überhang Ladefläche		620	mm

BEMERKUNGEN

*) Die von der Herstellerfirma garantierte Nutzlast kann in der Schweiz nicht bewilligt werden, sie ist auf 260 Kg. inkl. Fahrer zu reduzieren.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Kontrollnummer-Bel.: Fenster ist durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

LAUSANNE, den 19. 3. 1953
 Die Typenprüfungskommission