

Fahrzeug - Kategorie  
**Motorrad**  
 (Motor Roller)

Marke  
**MV - AGUSTA**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**125 - CL Super Lusso**  
 1951

Typbescheinigung  
 Nr. **730**

Erkennungsmerkmale des Typs **Ausführung mit verschaltetem Motor, Batterie und Gang-Anzeiger**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, rechts auf Rahmenrohr, unter dem Steuerkopf**  
 Motornummer eingeschlagen **Oben auf Motorgehäuse, hinter dem Vergaser**  
 Hersteller des Fahrgestells **MECCANICA VERGHERA, GALLARATE (Italien)**  
 Hersteller des Motors **MECCANICA VERGHERA, GALLARATE (Italien)**

TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ <b>M V Agusta 125 cc</b> Art <b>Blockm. vertikal</b> Treibstoff <b>Benzin/Oelgem.</b> Zyl.-Zahl <b>1</b> Takt <b>2</b> Zyl.-Bohrung <b>53</b> mm Kolbenhub <b>56</b> mm Steuer PS <b>0,629</b> Zyl.-Inhalt zus. <b>123,5</b> cm <sup>3</sup> Brems-PS <b>5</b> Kühlung <b>Luft (Gebläse)</b> Lage des Motors <b>Unter Sattel</b>	Anzahl Achsen <b>2</b> Antrieb auf <b>Hinterrad (Kette)</b> 1. Bremse <b>Fussbremse : Mechanisch, IB., auf Hinterrad</b> 2. Bremse <b>Handbremse : Mechanisch, IB., auf Vorderrad</b> 3. Bremse <b>—</b> Anhängerbremse <b>—</b> Lenkung <b>—</b> Anhängervorrichtung <b>—</b> Anzahl Vorwärtsgänge <b>4</b> Geschw. im 1. Gang <b>Im dir. Gang 75 Km/St.</b>	Hersteller <b>MECCANICA VERGHERA</b> Art / Form <b>Scooter (Motor Roller)</b> Anzahl Türen <b>—</b> Sitzplätze <b>Total 2 *</b> Vorn <b>1</b> Mitte <b>—</b> Hinten <b>—</b> Stehplätze <b>—</b> Für Motorräder: Soziussitz <b>Ja *</b> Seitenwagen <b>Nein</b>

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) <b>m/Soziussitz</b>	<b>46</b> kg	<b>62</b> kg	<b>108</b> kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	<b>3.50 - 10</b>		einfach;
Maxim. Tragkraft (pro Reifen <b>200 kg</b> )	<b>200</b> kg	<b>200</b> kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **C E V**

Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**

Stopplichter **—**

Richtungsanzeiger: System **—**

Warnvorrichtung **1, elektr. Horn**

**\*\*)** Abblendsystem **Duplollampe m/Abblendkappe**

Schlußlichter **1, kombiniert**

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert** **1)**

Lage **—**

Scheibenwischer **—**

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn   hinten	—	mm
		—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	<b>630</b>	mm
Achsenabstand		<b>1'330</b>	mm
Gesamtlänge		<b>1'820</b>	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		<b>950</b>	mm
Bodenfreiheit		<b>125</b>	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		<b>3,83</b>	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		<b>3,83</b>	m
Sattelhöhe ab Boden		<b>760</b>	mm
Innenmaße			
Länge des Laderaumes			mm
Breite des Laderaumes			mm
Lichte Höhe			mm
Höhe des Laderaumes ab Boden			mm
Seitenladen (Höhe)			mm

## BEMERKUNGEN

**\*) Soziussitz :** Kann bewilligt werden mit der entsprechenden Uebersetzung :  
Hinterrad-Zahnkranz = 37 Zähne

**\*\*\*) Scheinwerfer :** In Front-Verschaltung eingebaut

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

**1) Kontrollnummer-Beleuchtung :** Muss mit einer 5-Watts Glühlampe ausgerüstet werden. Celluloid-Fenster ist durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen.

**2) Auspufflärm :** 95 Phon - Zu stark. Muss verbessert werden, damit die maximale Grenze von 90 Phon nicht überschritten wird. Auspuffrohr-Ende darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Balsthal, den 5. 4.1951

Die Typenprüfungskommission