

Fahrzeug - Kategorie
Motorrad

Marke
MOTO-GUZZI

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
500cc Astore

Typbescheinigung
Nr. **984**

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung " V " vor der Motornummer
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts unter dem Sattel, auf oberem Rahmenrohr
 Motornummer eingeschlagen Rechts, auf Magnetantrieb-Gehäuse
 Hersteller des Fahrgestells MOTO GUZZI S.p.A., MANDELLO del LARIO (Como) I
 Hersteller des Motors MOTO GUZZI S.p.A., MANDELLO del LARIO (Como) I

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR
 Marke u. Typ **MOTO GUZZI Astore**
 Art **Blockm., obengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **1 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **88 mm**
 Kolbenhub **82 mm**
 Steuer PS **2,540**
 Zyl.-Inhalt zus. **499 cm³**
 Brems-PS **18,9**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte horizontal**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 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 **4**
 Geschw. im 1. Gang **53** im dir. Gang **120 Km/Std**

KAROSSERIE
 Hersteller **MOTO GUZZI**
 Art / Form **Motorrad**
 Anzahl Türen
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **Ja *)**
 Seitenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrber eiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	---
Leergewicht des fahrber eiten Fahrzeuges (karossiert) ohne Soziussitz	93 kg	103 kg	196 kg
Nutzlast	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	---	---	---
Bereifung: Dimension	3.50 - 19		einfach / Doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	255 kg	255 kg	255 kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **S I E M**

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

Stoplichter **—**

Richtungsanzeiger: System **—**

Warnvorrichtung **1 elektr. Horn**

Abblendsystem **Duploilampe m/Abblendkappe**

Schlußlichter **1, kombiniert**

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert (3 W. Soffitte)**
Plexiglas

Lage **—**

Schelbanwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn **—** mm
hinten **—** mm

Gesamtbreite, vorne mm, hinten **790** mm

Achsenabstand **1'500** mm

Gesamtlänge **2'220** mm

Gesamthöhe (unbelastet) **1'060** mm

Bodenfreiheit **150** mm

Überhang, hinten **—** mm

Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) **—** mm

Anhängervorrichtung (Überhang) **—** mm

Äußerer Wendekreis-Durchm. links **—** m

Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts **—** m

Höhe Sattel ab Boden **760** mm

Innenmaße

Länge des Laderaumes mm

Breite des Laderaumes mm

Lichte Höhe mm

Höhe des Laderaumes ab Boden mm

Seitenladen (Höhe) mm

BEMERKUNGEN

*) Soziussitz : Wenn das Fz. mit einem Soziussitz ausgerüstet wird, ist die Befestigung desselben bei der Einzelprüfung zu kontrollieren (Sitz muss mit dem Hinterrahmen fest verbunden sein.)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Auspufflärm : Zu stark.
Auf 7 Meter seitlich, am Stand, Vollgas = 92 Phon
Muss auf das Maximum von 90 Phon reduziert werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Lausanne, den 27. Oktober 1952

Die Typenprüfungskommission