

Fahrer - Kategorie
Motorrad
 (Motor Roller)

Marke
GUZZI

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
Galletto 160 cc

Typbescheinigung
 Nr. **570**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "G" vor der Rahmen Nummer**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, unter Trittbrett, auf Rahmenrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, unter Trittbrett, auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **S. p. A. MOTO GUZZI, Mandello del Lario (Como) Italia**
 Hersteller des Motors **S. p. A. MOTO GUZZI, Mandello del Lario (Como) Italia**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR **MOTO GUZZI**
 Marke u. Typ **Galetto**
 Art **Blockm., obengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **1 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **62 mm**
 Kolbenhub **53 mm**
 Steuer PS **0,814**
 Zyl.-Inhalt zus. **160 cm³**
 Brems-PS **6,4**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unter Sattel**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch auf Hinterrad**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch auf Vorderrad**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **—**
 Anhängervorrichtung **—**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**
 Geschw. im 1. Gang **20 im dir. Gang 80 Km/Std.**

KAROSSERIE
 Hersteller **MOTO GUZZI**
 Art/Form **Motor Roller**
 Anzahl Türen **—**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **—** Mitte **1** Hinten **1**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **Ja **)**
 Seltenwagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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)	ohne Soziussitz 58 kg mit Soziussitz 58 kg	58 kg 64 kg	116 kg 122 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	— kg
Bereifung: Dimension	2,75 - 17	3,00 - 17	einfach/doppel
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	kg	200 kg	kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke CARELLO

Stand-/Markierlichter 1, in Scheinwerfer

Stoplichter —

Richtungsanzeiger: System —

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duplolanpe mit Abblendkappe

Schlusslichter 1, kombiniert 1)

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 2)

Lage —

Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn — mm
hinten — mm

Gesamtbreite, vorne 740 mm, hinten 740 mm

Achsenabstand 1'288 mm

Gesamtlänge 1'970 mm

Gesamthöhe (unbelastet) 940 mm

Bodenfreiheit 120 mm

Überhang, hinten — mm

Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden) — mm

Anhängevorrichtung (Überhang) — mm

Äußerer Wendekreis-Durchm. links 2,70 m

Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts 2,70 m

Innenmaße

Länge des Laderaumes mm

Breite des Laderaumes mm

Lichte Höhe mm

Höhe des Laderaumes ab Boden mm

Seitenladen (Höhe) mm

BEMERKUNGEN

**) Soziussitz : Ist mit einem festen Griff zu versehen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (R. MFV)

1) Schlusslicht : Ist mit einer Glühlampe 5 Watts zu versehen.

2) Kontrollschild-Bel. : Lichtaustrittsöffnung ist zu vergrößern und Celluloidscheibe durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen

3) Schalldämmung : Auspufflärm zu gross = 98 Phon
Ist durch dauerhafte Abänderung zu verbessern (Maximum 86-90 Phon)

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 21.3.1950

Bern, den 29.9.1950

Die Typenprüfungskommission