

Fahrzeug - Kategorie  
Motorrad -  
Dreirad

Marke  
**A P E**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**Giardiniera**

Typbescheinigung

Nr. **535**

Erkennungsmerkmale des Typs **Moto-Scooter mit hint. Sitzbank für 2 Personen**  
Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, auf vordere Traverse**  
Motornummer eingeschlagen **Links, unter Haube, auf Motor-Befestigungsflansche**  
Hersteller des Fahrgestells **PIAGGIO & Co., S.p.a., GENOVA (Italien)**  
Hersteller des Motors **PIAGGIO & Co., S.p.a., GENOVA (Italien)**

**MOTOR**

Marke u. Typ **PIAGGIO 125 cc**  
Art  
Treibstoff **Benzin/Oelgem.**  
Zyl.-Zahl **1** Takt **2**  
Zyl.-Bohrung **56,5** mm  
Kolbenhub **50,5** mm  
Steuer **PS** **0,645**  
Zyl.-Inhalt zus. **126** cm<sup>3</sup>  
Brems-PS **4**  
Kühlung **Luft**  
Lage des Motors **Unter Sattel**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen  
Antrieb auf **Hinterräder**  
1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch**  
**auf beide Hinterräder**  
2. Bremse **Handbremse : Mechanisch,**  
**(Kabelzug) auf Vorderrad**  
3. Bremse **Stellbremse : Mechanisch auf**  
**Getriebewelle**  
Anhängerbremse **—**  
Lenkung **Motorrad-Lenkung**  
Anhängevorrichtung **—**  
Anzahl Vorwärtsgänge **4**  
Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang 40 Km/Std.**

**KAROSSERIE**

Hersteller **Galetti M., Torino**  
Art/Form **Moto-Scooter mit**  
**hint. Sitzbank für 2 P.**  
**oder Ladebrücke**  
Anzahl Türen **1**  
Sitzplätze **Total 3**  
**Vorn 1 Mitte — Hinten 2**  
Stehplätze **—**  
Für Motorräder: Sozlussitz **—**  
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	kg	kg	460 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosliert)	52 kg	178 kg	230 kg
Nutzlast	kg	kg	150 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	— kg
Bereifung: Dimension	4.00 - 8		einfach/ <del>gerad</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	240 kg	480 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG  
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **FEIE**

Abblendsystem **Diplolumpe n/Abblendkappe**

Stand-/Markierlichter **2, seitlich an Karosserie 1)**

Schlusslichter **1, kombiniert**

2)

Stoplichter **1, kombiniert**

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert**

2)

Richtungsanzeiger: System **—**

Lage **—**

Warnvorrichtung **1, elektr. Horn**

Schelbenwischer **—**

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	1'030	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'280	mm
Achsenabstand		1'630	mm
Gesamtlänge		2'430	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'620	mm
Bodenfreiheit		150	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		3,40	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		3,40	m

### Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seltenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

Nutzlast : Die hintere Sitzbank kann weggenommen werden und der Kasten bietet somit Raum für den Warentransport.  
Maximale Nutzlast : 150 kg. plus Führer.

### ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (z. MFV)

- 1) Standlichter : Sind an den vorderen Karosserie-Ecken zu verlegen.
- 2) Schlusslicht/Kontrollschild-Bel. : Glühbirne 3 Watts gegen eine solche von 5 Watts ersetzen, damit Schild nachts auf 20 Meter Distanz lesbar ist.  
Celluloid-Fenster durch Glas oder Plexiglas ersetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 7.2.1950

Die Typenprüfungskommission