

Fahrzeug - Kategorie

Fahrrad

mit Hilfsmotor

Marke

G. PIROTTA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

49 cm³

Typbescheinigung

Nr. 857

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Pirotta 49 cm³" vorn auf Vorderrad-Schutzblech *

Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn oben auf Steuerrohr

Motornummer eingeschlagen Oben auf Motorgehäuse, beim Sattelrohr

Hersteller des Fahrgestells G. PIROTTA, GORGONZOLA pr. Milano (Italien)

Hersteller des Motors G. PIROTTA, GORGONZOLA pr. Milano (Italien)

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ PIROTTA 49 cm³

Art Blockm., schräg 2 T

Treibstoff Benzin/Oelgem.

Zyl.-Zahl 1 Takt 2

Zyl.-Bohrung 38 mm

Kolbenhub 44 mm

Steuer PS 0,254

Zyl.-Inhalt zus. 49,8 cm³

Brems-PS 1,5

Kühlung Luft

Lage des Motors Unten Mitte

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2

Antrieb auf Hinterrad (Kette)

1. Bremse Fußbremse : Mechanisch, IB.,
Gestänge, auf Hinterrad2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB.,
Kabelzug, auf Vorderrad

3. Bremse —

Anhängerbremse —

Lenkung Normale Lenkstange

Anhängervorrichtung —

Anzahl Vorwärtsgänge 3

Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 36 Km/Std.

KAROSSERIE

Hersteller PIROTTA GORGONZOLA

Art/Form

Fahrrad m/Hilfsmotor
(Velomoteur)

Anzahl Türen —

Sitzplätze Total 1

Vorn Mitte Hinten

Stehplätze —

Für Motorräder: Soziussitz Nein

Seitenwagen 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)	kg	kg	43 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	24 x 1 3/4		einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen — kg) pro Achse — kg	— kg	— kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke C E V

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter

Schlusslichter 1 Rückstrahler + 1 elektr., kombiniert

Stoplichter

Kontrollnummerbeleuchtung 1, elektr. kombiniert

Richtungsanzeiger: System

Lage

Warnvorrichtung 1 elektr. Summer

Schelbenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	600	mm
Achsenabstand		1'150	mm
Gesamtlänge		1'800	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		920	mm
Bodenfreiheit		—	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m
Sattelhöhe ab Boden		760	mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Gleiche Bezeichnung rechts auf Kettenschützer

Auspuff-Schallmessung : 82 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 12. 2.1952.

Die Typenprüfungskommission