

Fahrzeug - Kategorie

Motrd.

Marke

ROYAL-ENFIELD

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

350 Bullet

Typbescheinigung

Nr. 448

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen Am Rahmen, links auf Steuermuffe
 Motornummer eingeschlagen Links, auf Motorgehäuse, unter dem Zylinder
 Hersteller des Fahrgestells The Enfield Cycle Ltd., Redditch (Grossbritannien)
 Hersteller des Motors The Enfield Cycle Ltd., Redditch (Grossbritannien)

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR Royal-Enfield
 Marke u. Typ 350 Bullet
 Art Einzyl., obengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 1 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 70 mm
 Kolbenhub 90 mm
 Steuer PS 1,764
 Zyl.-Inhalt zus. 346 cm³
 Brems-PS 18
 Kühlung Luft
 Lage des Motors Vert. i/Rahmen

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen
 Antrieb auf Hinterrad
 1. Bremse Fussbremse : Mechanisch
 a/Hinterrad
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch
 a/Vorderrad
 3. Bremse
 Anhängerbremse
 Lenkung
 Anhängervorrichtung
 Anzahl Vorwärtsgänge 4
 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 116 Km/St.

KAROSSERIE

Hersteller
 Art/Form
 Anzahl Türen
 Sitzplätze Total 2
 Vorn Mitte Hinten
 Stehplätze
 Für Motorräder: Soziusltz ja 1)
 Seitenwagen

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)	82,250 kg	95,250 kg	177,500 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension		3.25 - 19	
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	kg	198 kg	198 kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS Glühl. 22/22 W

Abblendsystem Duplo

Stand-/Markierlichter 1/ im Scheinwerfer

Schlußlichter 1/ auf hint. Kotflügel, kombiniert

Stoplichter .

Kontrollnummerbeleuchtung 1/ kombiniert 3 W 2)

Richtungsanzeiger System

Lage

Warnvorrichtung 1/ elektrisch

Schelbenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	mm
	{ hinten	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten 710	mm
Achsenabstand	1'370	mm
Gesamtlänge	2'110	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'020	mm
Bodenfreiheit	125	mm
Überhang, hinten		mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		m
Innenmaße		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Seitenladen (Höhe)		mm

BEMERKUNGEN

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1/ Soziussitz kann nur bewilligt werden wenn Hinterrad mit 4.00 - 19 Reifen ausgerüstet ist.
- 2/ Für Schlusslicht: 5 W-Glühbirne verlangen.
- 3/ Auspufflärm zu stark - Muss um 10-12 % reduziert werden, d.h. bis auf 90 Phone.

Ort und Datum der Typenprüfung

Lausanne, 8. Juni 1949

Die Typenprüfungskommission