

Motorrad

ROYAL ENFIELD

500 TWIN

Nr. 1565

Erkennungsmerkmale des Typs
 Fahrgestellnummer eingeschlagen
 Motornummer eingeschlagen
 Hersteller des Fahrgerätes
 Hersteller des Motors

Bezeichn. "T 5" vor Rahmen- und Motor-Nummern.
 Links, auf Steuerrohr
 Links, oben auf Motorgehäuse
 The ENFIELD Motor Cycles Ltd., REDDITCH (GB)
 The ENFIELD Motor Cycles Ltd., REDDITCH (GB)

MOTOR

Marke u. Typ **ROYAL ENFIELD**
500 Twin
 Art **Twin, senkrecht, OHV**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl-Zahl **2** Takte **4**
 Zyl-Bohrung **64** mm
 Kolbenhub **77** mm
 Steuer PS **2,523**
 Zyl-Inhalt zur. **496** cm³
 Brems PS
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB.,
 Vollnabenbr., Gestänge, a/Hinterrad**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB.,
 Vollnabenbr. Doppelkabel a/Vorderrad**
 3. Bremse **---**
 Anlegebremse **---**
 Lenkung **Normale Lenkstange**
 Anlegevorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. i. 1. Gang **in dir. Gang 140-145 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **ROYAL ENFIELD**
REDDITCH
 Art/Form **Motorrad**
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total (*) 2**
 Vorn **---** Mitte **1** Hinten **1**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Sitzsitz **(*)**
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

	Vorderrad	Hinterrad	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) m/Doppelsitz	85 kg	110 kg	195 kg
Nutlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängergewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	3.00 - 19 Renf./Vorstärkt		entf. 19
Maxim. Tragkraft (pro Ralle)	230 kg	230 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Scheinwerfer: Marke L U C A S
 Stand-/Markierlichter 2, oben auf jeder Seite des Scheinwerfers
 Stopflichter 1, kombiniert, 18 W.
 Richtungsanzeiger System ---
 Warnvorrichtung 1, elektrisch

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe
 Schlußlichter 1, kombiniert, 3 W.
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert, 3 W.
 Lage ---
 Scheinwerfer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	---	mm
		hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorn	700	mm, hinten	---	mm
Achsenabstand			1'370	mm
Gesamtlänge			2'160	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			1'080	mm
Bodenfreiheit			140	mm
Oberhang, hinten			---	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)			---	mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)			---	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links			---	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts			---	mm
Höhe Sattel ab Boden	740	mm.		

Innenmaße

Länge des Ladersumms	mm
Breite des Ladersumms	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Ladersumms ab Boden	mm
Sattelhöhe (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

*) Fz. ausgerüstet mit Doppelsattel engl. Fabrikat ohne Griff - Länge 630 mm. Breite 320/250/250 mm ohne hint. Erhöhung.

Maßmessungen: Auf 7 M. seitlich

Im Leerlauf = 73 Phon
 Bei max. Betriebsdrehzahl (140-145 Km/St) = 88-90 Phon
 Fz. ausgerüstet mit 2 Auspufftöpfe Marke "BURGESS"

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

GENÈVE, den 29. 3. 1955