

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

EXCELSIOR

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

R 1 - 197 cc Roadmaster

Typbescheinigung

Nr. 620

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnungen : "DS" vor Rahmennummer - "955" vor Motornummer
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links auf Steuerkopf, unten auf untere Kuffe
 Motornummer eingeschlagen Vorn auf Motorgehäuse, auf Befestigungspatten
 Hersteller des Fahrgestells The EXCELSIOR Cycle Ltd., Tyseley, BIRMINGHAM 11 (G.B.)
 Hersteller des Motors The VILLIERS Engineering Co. Ltd., WOLVERHAMPTON (G.B.)

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

VILLIERS
 Marke u. Typ Mark 6 E
 Art Blockmot., Einzyl.
 Treibstoff Benzin/Celgem.
 Zyl.-Zahl 1 Takt 2
 Zyl.-Bohrung 59 mm
 Kolbenhub 72 mm
 Steuer PS 1,002
 Zyl.-Inhalt zus. 197 cm³
 Brems-PS 7,5
 Kühlung Luft
 Lage des Motors Unten,
 in Rahmen

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterrad (Kette)
 1. Bremse Fußbremse : Mechanisch,
 (Gestänge) auf Hinterrad
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch,
 (Kabelzug) auf Vorderrad
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung —
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. im 1. Gang 20 im dir. Gang 96 Km/Std.

KAROSSERIE

Hersteller The EXCELSIOR
 Art / Form Motorrad
 Anzahl Türen —
 Sitzplätze Total 2
 Vorn — Mitte — Hinten —
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz Ja
 Seitenwagen Nein

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergeacht 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 45 kg { mit Soziussitz 45 kg	59 kg 65 kg	104 kg 110 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension		3.00 - 19	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220 kg) pro Achse	220 kg	220 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **LUCAS**

Abblendsystem **Doppelfadenlampe**

1)

Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**

Schlußlichter **1, kombiniert**

Stoplichter **—**

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert**

2)

Richtungsanzeiger: System **—**

Lage **—**

Warnvorrichtung **1, elektr. Horn**

Scheibenwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	650	mm
Achsenabstand		1'265	mm
Gesamtlänge		1'950	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		940	mm
Bodenfreiheit		145	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		3,65	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		3,90	m
Höhe Sattel über Boden		740	mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Schallmessungen : Schalldämpfer wird vom Importeur verbessert damit die Grenze von 90 Phon nicht überschritten wird.

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

- 1) Scheinwerfer : Duplolarne mit Abblendkappe wird vom Importeur montiert.
- 2) Kontrollschild-Beleuchtung : Wird vom Importeur verbessert durch Einsetzen einer 5-Watts Glühlampe.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bulsthal, den 31. 5.1950.

Die Typenprüfungskommission