

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

EXCELSIOR

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

U1-125 cc

Universal
m/Soziussitz

Typbescheinigung

Nr. 619. A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnungen : "DS" vor Rahmennummer - "932" vor Motornummer
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, auf Steuerkopf, unten auf untere Muffe
 Motornummer eingeschlagen Vorn auf Motorgehäuse, auf Befestigungspatten
 Hersteller des Fahrgestells The EXCELSIOR Motor Co. Ltd., Tyseley, BIRMINGHAM 11 (G.B.)
 Hersteller des Motors The VILLIERS Engineering Co. Ltd., WOLVERHAMPTON (G.B.)

MOTOR

VILLIERS
 Marke u. Typ Mark 10 D
 Art Blockm. Einzyl.
 Treibstoff Benzin/Oelgem.
 Zyl.-Zahl 1 Takt 2
 Zyl.-Bohrung 50 mm
 Kolbenhub 62 mm
 Steuer PS 0,620
 Zyl.-Inhalt zus. 122 cm³
 Brems-PS 4,9
 Kühlung Luft
 Lage des Motors Unten Mitte

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 18 im dir. Gang 70 Km/St.

KAROSSERIE

Hersteller The EXCELSIOR Ltd.
 Art/Form Motorrad
 Anzahl Türen —
 Sitzplätze Total 2 *)
 Vorn 1 Mitte Hinten
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz Ja *)
 Seltenwagen 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) m/Soziussitz	45 kg	65 kg	110 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	2.75 - 19		einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 175 kg) pro Achse	175 kg	175 kg	

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	LUCAS	Abblendsystem	Duplolarne m/Abblendkappe	**)
Stand-/Markierlichter	1, im Scheinwerfer	Schlußlichter	1, kombiniert (Kunststoff)	
Stoplichter	—	Kontrollnummerbeleuchtung	1, kombiniert	1)
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)		910	mm
Bodenfreiheit		145	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		3,65	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		3,90	m
Sattelhöhe ab Boden		730	mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Soziussitz : Kann bewilligt werden infolge Abänderung des Uebersetzungs-Verhältnis Hinterrad - Zahnkranz = 44 Zähne Befestigung des Soziussitzes angenommen in der vorgeführten Abänderung.

***) Scheinwerfer : Duplolarne mit Abblendkappe wird vom Importeur eingesetzt.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H. MFV)

1) Kontrollnummer-Beleuchtung : Ist mit einer Glühlampe von 5 Watts auszurüsten.

Ort und Datum der Typenprüfung

Balsthal, den 5. 4.1951

Die Typenprüfungskommission