

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

ALLEGRO

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

197 cc

Typbescheinigung

Nr. 618

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen

Links, auf Sattelrohr

Motornummer eingeschlagen

Vorn, auf Motorgehäuse, auf Befestigungsflansch

Hersteller des Fahrgestells

Etablissements ALLEGRO, Arnold GRANDJEAN S.A., NEUCHÂTEL (Suisse)

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/Oelgem.

Zyl.-Zahl 1 Takt 2

Zyl.-Bohrung 59 mm

Kolbenhub 72 mm

Steuer PS 1,002

Zyl.-Inhalt zus. 197 cm³

Brems-PS 8,5

Kühlung Luft

Lage des Motors Unten,
im Rahmen

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2

Antrieb auf Hinterrad (Kette)

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

3. Bremse —

Anhängerbremse —

Lenkung —

Anhängervorrichtung —

Anzahl Vorwärtsgänge 3

Geschw. im 1. Gang 37 im dir. Gang 95 Km/Std.

KAROSSERIE

Hersteller ALLEGRO, Neuchâtel

Art/Form

Motorrad

Anzahl Türen —

Sitzplätze Total 2

Vorn — Mitte — Hinten —

Stehplätze —

Für Motorräder : Soziussitz JaSeltengewagen 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)	(ohne Soziussitz 55 kg mit Soziussitz 55 kg)	60 kg 66 kg	115 kg 121 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung : Dimension	3.00 - 19		einfach/
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220 kg)	220 kg	220 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	LUCAS	Abblendsystem	Duplolarne mit Abblendkappe	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	740	mm
Achsenabstand		1'290	mm
Gesamtlänge		2'000	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		940	mm
Bodenfreiheit		120	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		3,85	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		4,12	m
Höhe Sattel über 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

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

- 1) Scheinwerfer : Duplolarne mit Abblendkappe wird vom Importeur eingesetzt.
Bei Einzelprüfung nachkontrollieren.
- 2) Kontrollnummer-Beleuchtung : Celluloid-Fenster ist durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Neuchâtel, den 26. 5.1950

Die Typenprüfungskommission