

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

CONDOR

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

200 Sport

Typbescheinigung

Nr. 623

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen

Motornummer eingeschlagen

Hersteller des Fahrgestells

Hersteller des Motors

Links, auf Steuerkopf

Vorn, auf Motorgehäuse, auf Befestigungspatten

Manufacture suisse de Motocycles CONDOR S.A. COURFAIVRE (EE)

The VILLIERS Engineering Co. Ltd., WOLVERHAMPTON (G.B.)

MOTOR VILLIERS

Marke u. Typ Mark 6 E

Art Blockmotor

Treibstoff Benzin/Oelgemisch

Zyl.-Zahl 1 Takt 2

Zyl.-Bohrung 59 mm

Kolbenhub 72 mm

Steuer PS 1,002

Zyl.-Inhalt/zus. 197 cm³

Brems-PS 7,8

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 100 Km/Std

KAROSSERIE

Hersteller CONDOR Courfaivre

Art/Form
Motorrad

Anzahl Türen -- --

Sitzplätze Total 2

Vorn -- Mitte -- Hinten --

Stehplätze

Für Motorräder: Soziussitz ja

Seitenwagen nein

GEWICHTSVERHÄLTNISS E 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 50 kg	57 kg	107 kg
Nutzlast	(mit Soziussitz 50 kg	63 kg	113 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			-- kg
Bereifung: Dimension		3.00 - 19	einfach zweifach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220 kg) pro Achse	220 kg	220 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	LUCAS	Abblendsystem	Duplolarampe mit Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	1, im Scheinwerfer	Schlußlichter	1, kombiniert
Stoplichter	- -	Kontrollnummerbeleuchtung	1, kombiniert (5 Watts)
Richtungsanzeiger: System	- -	Lage	- -
Warnvorrichtung	1, elektr. Horn	Scheibenwischer	- -

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	- - mm
		hinten	- - mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	700	mm
Achsenabstand		1'280	mm
Gesamtlänge		1'920	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		980	mm
Bodenfreiheit		140	mm
Überhang, hinten		- -	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		- -	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		- -	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		4,12	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		4,12	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 : Ueberschreitet nicht die maximale Grenze von 90 Phon.
Auspuffvorrichtung wird ohne Abänderung angenommen.

Soziussitz-Befestigung : Entspricht den Richtlinien

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Courfaivre, den 31.5.1950

Die Typenprüfungskommission