

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie Motorrad	Marke VELOCETTE	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen LE - 149cc - Twin	Typbescheinigung Nr. 589
---	---------------------------	---	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs	Bezeichnung " L E " auf Motorgehäuse eingeschlagen
Fahrgestellnummer eingeschlagen	Oben, auf innere Seite des Werkzeugkastendeckels, a/Hersteller-Plaket.
Motornummer eingeschlagen	Vorn, links, oben auf Motorgehäuse, unter dem Vergaser
Hersteller des Fahrgestells	VELOCE Ltd., Hall Green, BIRMINGHAM (G.B.)
Hersteller des Motors	VELOCE Ltd., Hall Green, BIRMINGHAM (G.B.)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ VELOCE LE 14	Anzahl Achsen 2	Hersteller VELOCE Ltd.
Art Boxer, horiz.	Antrieb auf Hinterrad (Kardan)	Art / Form Motorrad
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Hinterrad	Anzahl Türen —
Zyl.-Zahl 2 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Vorderrad	Sitzplätze Total 1 *
Zyl.-Bohrung 44 mm	3. Bremse —	Vorn Mitte Hinten
Kolbenhub 49 mm	Anhängerbremse —	Stehplätze —
Steuer PS 0,759	Lenkung —	Von Fabrik eing.
Zyl.-inhalt zus. 149 cm³	Anhängevorrichtung —	Für Motorräder: Sozluksitz *)
Brems-PS	Anzahl Vorwärtsgänge 3	Seltenwagen Nein
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang 37 Im dir. Gang 77 Km/Std.	
Lage des Motors Unten, im Rahmen		

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)	51 kg	63 kg	114 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	3.00 - 19		einfach Doublet
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220 kg) pro Achse	220 kg	220 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **MILLER**

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

Stoptlichter **—**

Richtungsanzeiger: System **—**

Warnvorrichtung **1**, elektr.

Abblendsystem **Duplolarampe mit Abblendkappe** 1)

Schlusslichter **1**, kombiniert 2)

Kontrollnummerbeleuchtung **1**, kombiniert 3)

Lage **—**

Schelbenwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	650	mm
Achsenabstand		1'325	mm
Gesamtlänge		2'050	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		990	mm
Bodenfreiheit		125	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		3,70	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		3,70	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Soziussitz : Bis zum Entscheid der Experten-Kommission kann ein Soziussitz auf dieses Fz. nicht bewilligt werden.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Scheinwerfer : Duplolarampe mit Abblendkappe wird vom Importeur montiert.
- 2) Schlusslicht : 5-Watts Glühbirne einsetzen.
- 3) Kontrollschild-Beleuchtung : Celluloid-Fenster durch Glas oder Plexiglas ersetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 27. 4.1950

Die Typenprüfungskommission